



മാസാരംഭം പ്രമാണങ്ങളിൽ

എ. അബ്ദുസ്സലാം സുല്ല്യമി
ഡോ:കോയ.കുട്ടി ഫാറൂഖി
മുഖവി അബ്ദുൽ റഷീദ് സേലം
കെ.ടി. അസൈനാർ മുഖവി
എഡിറ്റർ: ടി. അബ്ദുഷുക്കൂർ

ഹിജ്റകമ്മിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ
7/858 B, A.W.H ബിൽഡിംഗ്, മിറായി തെരുവ്, കോഴിക്കോട് - 673 001
ഫോൺ: 0495 2724007

മാസാരംഭം പ്രമാണങ്ങളിൽ

എ. അബ്ദുസ്സലാം സുല്ലമി
ഡോ:കോയക്കുട്ടി ഫാറൂഖി
മൗലവി അബ്ദുൽ റഷീദ് സേലം
കെ.ടി.അസ്സൈനാർ മൗലവി
എഡിറ്റർ: ടി. അബ്ദുഷുക്കൂർ

ഹിജ്റ കമ്മിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ
7/858 B, A.W.H ബിൽഡിംഗ്, മിറായി തെരുവ്, കോഴിക്കോട് - 673 001
ഫോൺ: 0495 2724007

malayalam

Title: masarambam pramanangalil samsaya nivaranam

Authors : a group of scholars

(a.abdussalam sullami, dr.koyakkutti farooqi, moulati abdul rasheed salem, k.t.assainar moulati)

editor : adbushukoort

cover & layout : riyas pokkunn

dtp : shine

first edition : august 2011

printed at : premier printers, kozhikode -1

price : 60/-

copy right reserved with publisher

hijra committee of india

7/858 b, awh building, s.m.street, kozhikode - 673001

phone : 0495 - 2724007

e-mail: hijraindia@rediffmail.com, editor@hciindia.net

web : hijracalendar.in & hijracalendar.com

ഇസ്‌ലാമിൽ കലണ്ടറിന്റെ പ്രാധാന്യം

അല്ലാഹു(സു)തന്റെ സൃഷ്ടികൾക്കെല്ലാം ആയുസ്സ് നിശ്ചയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഉണ്ട്‌ാവുക എന്നു പറഞ്ഞാൽ ഉണ്ട്‌ാകുന്നു. നിശ്ചയിക്കപ്പെട്ട കാലപരിധിക്കുശേഷം നശിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. നാം ജീവിക്കുന്ന സൗരയൂഥത്തിനും ഒരു കാല പരിധിയുണ്ട്‌. വിയാമം എന്ന് ഖുർആൻ വിശേഷിപ്പിച്ച നാശം ഉണ്ട്‌ായതു മുതൽ വിയാമം വരെയുള്ള കാലം നിർണ്ണിതമാണ്‌. കാലത്തെ അളന്നെടുക്കാൻ മനുഷ്യർ കാലാകാലങ്ങളിൽ പലമാർഗ്ഗങ്ങളും ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്‌. ഒരു സമൂഹമായി ജീവിക്കുമ്പോൾ പരസ്പരമുള്ള എല്ലാ വിധ ഇടപാടുകൾക്കും കാലനിർണയം അനിവാര്യമാണ്‌. ഇസ്‌ലാം സമ്പൂർണ്ണമാണ്‌. ഇനിയൊന്നും കൂട്ടിച്ചേർക്കാനോ, ഒഴിവാക്കാനോ ഇല്ല. എങ്കിൽ മറ്റു മതങ്ങൾക്കെല്ലാം അവരുടേതായ കലണ്ടർ ഉള്ളപ്പോൾ ഇസ്‌ലാമിന്‌ അതില്ലാതായിപ്പോയതെന്തുകൊണ്ട്‌? അഥവാ മുസ്‌ലിംകളുടെ കലണ്ടർ എന്നു പറയപ്പെടുന്ന ഹിജ്റ കലണ്ടർ എന്തുകൊണ്ട്‌ മുസ്‌ലിംകൾ കാലഗണനക്ക്‌ ഉപാധിയാക്കുന്നില്ല. ഭൗതികമോ ആത്മീയമോ ആയ ഒരു കാര്യത്തിനും ഹിജ്റ കലണ്ടർ എന്തുകൊണ്ട്‌ ഉപയോഗപ്പെടുന്നില്ല. മുൻകൂട്ടി തയ്യാറാക്കാൻ കഴിയാത്ത ഒന്നിനെ കലണ്ടർ എന്നു പറയാൻ പറ്റുമോ? ഇസ്‌ലാമിന്‌ ഒരു കലണ്ടർ ആവശ്യമുണ്ടോ? ഇതാണു നാം ചിന്തിക്കേണ്ട വിഷയം.

ഇസ്‌ലാമിലെ എല്ലാ ആരാധനകളും കാല നിബന്ധമാണ്‌. നമസ്‌ക്കാരം ഒരു ദിവസത്തിൽ 5നേരം നിർവ്വഹിക്കണം. അതിനാൽ ഒരു ദിവസം എന്നാൽ എന്താണെന്നും അതിനെ വീണ്ടും 5 ഭാഗങ്ങളാക്കി സമയനിർണയം നടത്തുകയും ചെയ്യേണ്ടത്‌

അനിവാര്യമാണ്. ഏഴു ദിവസം കൂടിയാൽ ഒരാഴ്ച. ആഴ്ചയിലൊരിക്കൽ നിർബന്ധമായും 'ജുമുഅ' നമസ്കരിക്കണം. നാലാഴ്ച അഥവാ 29/30 ദിവസങ്ങൾ ചേർന്നാൽ ഒരുമാസമായി. റമദാൻ വ്രതം ഒരുമാസം ചെയ്യേണ്ടുന്ന ആരാധനയാണ്. മറ്റു മാസങ്ങളും കൃത്യമായി നിശ്ചയിക്കപ്പെട്ടാലേ പല കർമ്മങ്ങളും ചെയ്യാനാവൂ. വർഷത്തിലൊരിക്കൽ ഹജ്ജ് ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്. അതിനേക്കാളും പ്രധാനമായും സക്കാത്ത് നൽകേണ്ടതുണ്ട്. ഒരു വർഷം പൂർത്തിയാക്കുമ്പോൾ സക്കാത്ത് നൽകണം. അതിനാൽ ഒരു വർഷം എന്താണെന്നും നാം അറിയേണ്ടതുണ്ട്. ഇങ്ങിനെ ഇസ്ലാമിലെ നിർബന്ധ ആരാധനകളായ നമസ്കാരം, സക്കാത്ത്, നോമ്പ്, ഹജ്ജ് എന്നിവയ്ക്കും കൂടാതെ ജീവിതത്തിലുണ്ടാകുന്ന പലകാര്യങ്ങൾക്കും ഉദാ:- ഇദ്ദ, പ്രായപൂർത്തി, കരാർപാലനം, അനന്തരാവകാശ നിയമങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയ്ക്കും കാലനിർണ്ണയം അനിവാര്യമാണ്. അതിനാൽ മുസ്ലിംകൾക്ക് ഒരു കലണ്ടർ ഒഴിച്ചു കൂടാനാവാത്തതാണ്. മറ്റെല്ലാ മതസമൂഹങ്ങൾക്കും സ്വന്തം കലണ്ടർ ഉള്ളപ്പോൾ മുസ്ലിംകളുടെ കലണ്ടർ ഉപയോഗശൂന്യമായിത്തീർന്നത് മത വ്യതിയാനമാണെന്ന് നാം മനസ്സിലാക്കണം. മുസ്ലിംകൾ ഇന്ന് ഭൗതിക ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ക്രിസ്ത്യൻ കലണ്ടർ സ്വീകരിക്കുകയും മതപരമായ ആവശ്യങ്ങൾക്ക് കൃത്രിമ ചന്ദ്രമാസകലണ്ടറിലെ തിയതികൾ പറയുകയും നോമ്പ്, പെരുന്നാൾ തുടങ്ങിയ ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ചന്ദ്രക്കല നോക്കുകയും ചെയ്യുന്ന വളരെ വിചിത്രമായ ഒരു നിലപാടാണ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നത്. ഖുർആൻ കൊണ്ട് ഓ സുന്നത്ത് കൊണ്ട് ഓ തെളിയിക്കാനാവാത്ത ഒരു ചര്യ എങ്ങിനെ ഇസ്ലാമിൽ വന്നുകൂടി? ഈ അശാസ്ത്രീയവും ഖുർആൻ വിരുദ്ധവുമായ നടപടിക്രമം വിപാടനം ചെയ്യുകയും ശരിയായ നിയമ വ്യവസ്ഥയെ തിരിച്ചു കൊണ്ടുവരികയും ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്. ചന്ദ്രമാസകലണ്ടർ തികച്ചും ശാസ്ത്രീയവും പ്രകൃതിദത്തവുമാണ്. അതിനെ അവഗണിച്ച് കൃത്രിമമായി നിശ്ചയിച്ചു വെച്ചിരിക്കുന്ന ക്രിസ്ത്യൻ ജൂത കലണ്ടറുകളെ പിന്തുടരുന്നത് ഒരിക്കലും ശരിയല്ല. ഇസ്ലാമിൽ തർക്കമുണ്ടാവുമ്പോൾ ഖുർആനിലേക്കും നബിചര്യയിലേക്കും മടങ്ങാനാണ് നബി(സ) പഠിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഖുർആന്റെ വിധി 9-ാം അദ്ധ്യായം 36-ാം വചനത്തിൽ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. "ആകാശവും ഭൂമിയും സൃഷ്ടിച്ചനാളിൽ അല്ലാഹുവിന്റെ

റിക്കാർഡിൽ ഒരു വർഷത്തിന് 12 മാസമാണ്. അതിൽ 4മാസം പവിത്രമാസങ്ങളാണ്. ഇതിൽ കൃത്രിമം കാണിക്കുന്നത് കുഫ്റിലുള്ള വർദ്ധനവാണ്. ഈ ആയത്ത് വിശദീകരിച്ചുകൊണ്ട് നബി(സ) പറഞ്ഞു” “പവിത്രമാസങ്ങൾ മുഹറം, ദുൽഖജ്, ദുൽഹിജ് എന്നിവയും ജുമാദുൽ ആഖിരിനും ശഅബാനിനും ഇടയ്ക്കുള്ള റജബ് മാസവുമാണ്”. അപ്പോൾ ഇസ്‌ലാമിന്റെ കലണ്ടർ ചന്ദ്രമാസകലണ്ടറാണെന്ന് മനസ്സിലായി. മാസങ്ങളുടെ എണ്ണവും പേരും അവയുടെ മുൻഗണനാ ക്രമവും പഠിപ്പിച്ചു തന്നു. ക്രിസ്ത്യൻ ജൂത കലണ്ടറുകൾ നിലവിലുണ്ടായിരുന്നിട്ടും നബി(സ)യോ ഖലീഫയോ അവ ഉപയോഗിച്ചിട്ടില്ല. ഹജ്ജത്തുൽ വിദാഇലാണ് കലണ്ടർ നിർവ്വഹണമാക്കിയതും ദിവസത്തെ ക്രമീകരിച്ച് ഉറപ്പിച്ചതും. ഉമർ(റ)യുടെ ഭരണക്കാലത്ത് കലണ്ടർ നടപ്പിൽ വരുത്തുകയും ചെയ്തു. പ്രസ്തുതകലണ്ടറിനെ മുസ്‌ലിം ലോകത്ത് പുനഃസ്ഥാപിക്കുക എന്നതാണ് ഹിജ്റ കമ്മിറ്റിയുടെ പ്രധാന ദൗത്യം.

കലണ്ടറിന്റെ നിയമം

കലണ്ടറാവുമ്പോൾ അതിന് ചില നിയമങ്ങളും വ്യവസ്ഥകളും ഉണ്ടാവണം. ഖുർആൻ 2:189ൽ ചന്ദ്രക്കലകൾ ജനങ്ങൾക്കും ഹജ്ജിനും തിയതികൾ കാണിക്കുന്നതാണെന്നു പറയുന്നതിനാൽ മതപരമായ കാര്യങ്ങൾക്കും ഭൗതികകാര്യങ്ങൾക്കും ചന്ദ്രക്കലകളെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള കലണ്ടർ തന്നെയാണ് മാനദണ്ഡമെന്നു കല്പിക്കുന്നു. കല്യാണത്തിനും സമ്മേളനത്തിനും എന്നുവേണ്ട സർവ്വകാര്യങ്ങൾക്കും ഒന്നുതന്നെയാണ്. എങ്കിൽ മാത്രമേ അതൊരു കലണ്ടറാവുകയുള്ളൂ.

ദിവസത്തിന്റെ അളവ്

കലണ്ടറിന്റെ അടിസ്ഥാന ഘടകം ദിവസമാണ്. ദിവസം എന്നാൽ സൂര്യനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഭൂമി ഒരു പ്രാവശ്യം കറങ്ങാനെടുക്കുന്ന കാലമാണ്. ഭൂമിയിൽ നാം ഒരു സ്ഥാനം നിശ്ചയിക്കുക. പ്രസ്തുത സ്ഥാനം സൂര്യനുനേരെ വരുന്ന സമയം(അപ്പോൾ അവിടെ നിഴൽ ഇല്ലാത്തസമയമാണ്. ഉദാഹർ തുടങ്ങുന്നനേരം) മുതൽ ഭൂമി ഒരു പ്രാവശ്യം കറങ്ങി അതേ സ്ഥാനം വീണ്ടും സൂര്യനുനേരെ എത്തുന്ന കാലയളവാണ് ഭൂമിയുടെ ഒരു ദിവസം. ഭൂമിയുടെ ദിവസം കണക്കാക്കാൻ നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥാനമാണ് ദിനമാറ്റമേഖല.

മക്കയിൽ അവിടത്തെ പ്രാദേശികദിവസമാരംഭിക്കുന്ന സമയത്ത് സൂര്യൻ ഭൂമിക്ക് നേരെ(സവാൽ) നിൽക്കുന്ന സ്ഥലവുമാണിത്. ഇവിടെയാണ് ദിനമാറ്റരേഖ നിർണയിച്ചിരിക്കുന്നത്.

പ്രാദേശിക ദിവസം

പ്രകൃത്യാ ഒരു പ്രാദേശിക ദിവസം ആരംഭിക്കുന്നത് പ്രഭാതത്തിലാണ്. രാത്രിയുടെ കൂരിരുട്ടിനുശേഷം സൂര്യനിൽ നിന്നുള്ള ആദ്യകിരണം ഭൂമിക്കടുത്തുകൂടി പോകുന്നു. ഇത് 'ഫജറുൽ കാദിബ്' ആണ്. കുറച്ച്സമയം കഴിഞ്ഞ് യഥാർത്ഥ പ്രകാശം 'ഫജറുസ്സാദിബ്' പ്രത്യക്ഷമാവുന്നു. ഇത് രണ്ട്ദിനുമിടക്കുള്ള സമയത്തെ 'സഹർ' എന്നു പറയുന്നു. 'പ്രഭാതം പൊട്ടിവിടരുമ്പോൾ' എന്നു ഖുർആൻ പ്രയോഗിച്ച മേൽസമയത്താണ് ഒരു ദിവസം ആരംഭിക്കുന്നത്. മുസ്ലിംകൾ അഞ്ചുനേരങ്ങളിലായി നമസ്കാരം നടത്തുന്ന കാലയളവാണ് ഒരു ദിവസം. മദ്ധ്യത്തിലുള്ള നമസ്കാരം 'സലാത്തുൽ വുസ്താ' അസർ ആണെന്നു നബി(സ) പഠിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതിനാൽ ദിനാരംഭത്തിൽ ഫജറും അവസാനം ഇശായും നമസ്കരിക്കുന്നു. ശേഷം വിശ്രമമാണ്. ഉറക്കമെന്ന മരണത്തിനുശേഷം ഉറക്കത്തെക്കാൾ ശ്രേഷ്ഠമായ ഫജർ നമസ്കരിച്ചുകൊണ്ട് ഒരു ദിനം ആരംഭിക്കുന്നു. കലണ്ടറിലെ തിയതിമാറേണ്ടതും ഈ സമയത്താണ്.

മാസം എന്നാൽ

ചന്ദ്രമാസം രണ്ട്തുരമുണ്ട്. ഒന്ന് ചന്ദ്രൻ ആകാശത്ത് 360 ഡിഗ്രി കറങ്ങാ നെടുക്കുന്ന കാലയളവാണ്. ഒരു നക്ഷത്രത്തിനടുത്ത് നിന്നും തുടങ്ങി ചന്ദ്രൻ വീണ്ടും അതേ നക്ഷത്രത്തിനടുത്ത് എത്താനെടുക്കുന്ന കാലം. ഇത് 27.33 ദിവസമാണ്. എന്നാൽ ചന്ദ്രൻ സൂര്യനു നേരെ നിന്നു തുടങ്ങി വീണ്ടും സൂര്യനു നേരെയെത്താൻ 29.5 ദിവസം വേണം. സൂര്യനെ മാത്രം പരിഗണിച്ചാൽ ഇത് അളക്കാൻ കഴിയില്ല. ഭൂമിയെ കൂടി കണക്കിലെടുക്കണം. ഭൂമിക്കും സൂര്യനുമിടയിൽ ഒരു നേർരേഖയിൽ നിന്നും തുടങ്ങി അതേ സ്ഥലത്ത് വീണ്ടും ചന്ദ്രൻ എത്തുന്ന കാലയളവിനെയാണ് നബി(സ) ഒരുമാസമായി മുസ്ലിംകൾക്ക് നിശ്ചയിച്ചു തന്നിട്ടുള്ളത്. ചന്ദ്രൻ സൂര്യനെ മറികടക്കുന്ന(36:40) മേൽപ്രതിഭാസത്തിന് ശാസ്ത്രീയമായി പറയുന്ന പേരാണ് കൺജക്ക്ഷൻ അഥവാ ന്യൂമൂൺ എന്നത്. ഇസ്ലാ

മിൽ ഒരു മാസത്തിലെ അവസാന ദിവസം ന്യൂമൂൺ ഉണ്ടാകുന്ന ദിവസമാണ്. അടുത്തദിവസം പുതുമാസത്തിലെ ഒന്നാം തിയതിയായിരിക്കും.

ദിവസത്തിനു പകരമാണ് തിയ്യതി നിൽക്കുന്നത്. അതുകൊണ്ട് ദിവസം എല്ലാവർക്കും ഒന്നായിരിക്കെ അതിനെക്കുറിക്കുന്ന തിയ്യതി പലതാകാൻ പാടില്ല. മുസ്ലിംകൾ മാത്രമേ ഈ മങ്ടത്തരം ചെയ്യുന്നുള്ളൂ. ഇതു ഒഴിവാക്കണം. ഭൂമിയിൽ ശവ്വാൽ ഒന്നാം തിയ്യതി മൂന്നുദിവസം ഞ്ഞാകാൻ പാടില്ല. ഇതു നബി പഠിപ്പിച്ചതല്ല.

പുണ്യദിനങ്ങൾ

ചിലസമയങ്ങളും ദിവസങ്ങളും മാസങ്ങളും അല്ലാഹു(സു.ത) കൂടുതൽ പുണ്യമുള്ളതായി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുണ്ട്. നിശ്ചിത സമയവും ദിവസവും പാലിച്ചുകൊണ്ട് ആരാധനകൾ നടത്തിയാലേ വർദ്ധിച്ചു പുണ്യം ലഭിക്കുകയുള്ളൂ. അല്ലാഹു നിശ്ചയിച്ച പുണ്യത്തെ മാറ്റിമറിക്കാൻ പണ്ഡിതർക്കോ, സംഘാടനകൾക്കോ നേതാക്കൾക്കോ സാധിക്കുകയില്ല.

ആശുറാഅ്

ചന്ദ്രക്കല (ഹിലാൽ) കാണുന്നത് മുതൽ എണ്ണി 9-ാം ദിവസം ആശുറാഅ് നോവെടുക്കാനാണ് ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) അനുചരന്മാർക്ക് പഠിപ്പിച്ചുകൊടുത്തിട്ടുള്ളത്. നാം കാണുന്ന കല ആ ദിവസത്തിന്റെതാണ്. 10-ാം ദിവസം കാണുന്നത് ആശുറാഅ് ദിനത്തിന്റെ കലയാണ്. അതുകൊണ്ടാണ് കണ്ട്തിനു ശേഷം 9 ദിവസം എണ്ണിയാൽ മതിയെന്നു പറയുന്നത്.

അയ്യാമുൽബീജ്

ഒരുമാസത്തിലെ 'വെളുത്ത ദിനങ്ങൾ' എന്നു പറയുന്ന അയ്യാമുൽ ബീജ് ദിവസം നോവെടുക്കുന്നത് വളരെ പുണ്യമുള്ളതാണ്. നബി(സ) പ്രസ്തുത നോമ്പുകൾ അനുഷ്ഠിക്കാറുണ്ടായിരുന്നു. ഇന്ന് മുസ്ലിം ലോകം വേണ്ടത്ര ശ്രദ്ധിക്കാത്ത സുപ്രധാന സുന്നത്താണ് അയ്യാമുൽ ബീജിലെ നോമ്പ്. പൗർണമി അഥവാ പൂർണ ചന്ദ്രൻ ഉണ്ടാവാൻ സാധ്യതയുള്ള മൂന്നുദിവസങ്ങളെയാണ് അയ്യാമുൽ ബീജ് എന്നു പറയുന്നത്. 14, 15, 16 തിയ്യതികളാണ് വെളുത്ത പക്ഷം. ഇസ്ലാമിൽ അതിപ്രധാനമായ ഹജ്ജും ബലി പെരുന്നാളും

അയ്യാമുൽ ബീളിനു മുമ്പായി അവസാനിക്കുന്നു.

അയ്യാമുത്തശ്ശീവ്

ബലിപെരുന്നാൾ ദുൽഹിജ്ജ 10-ാം തിയ്യതിയിലാണ് അതിന്റെ കൂട്ടുദിവസങ്ങളായ മൂന്നുദിവസങ്ങളെ അയ്യാമുത്തശ്ശീവ് എന്നുപറയുന്നു. 10,11,12,13 എന്നീ തിയതികൾ ബലിപെരുന്നാൾ ദിനങ്ങളായി നിർണ്ണയിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. പ്രസ്തുത ദിവസങ്ങളിൽ നോമ്പ് നിഷിദ്ധമാണ്. ഹജ്ജിന്റെ കാലം നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്നതും ഇതേകാലയളവിലാണ്. 8മുതൽ 13 വരെയുള്ള തിയ്യതികളിൽ. അയ്യാമുൽ ബീളും അയ്യാമുത്തശ്ശീവും കൂടിച്ചേരാൻ പറ്റുകയില്ല. അങ്ങിനെ കൂടിച്ചേരാതിരിക്കണമെങ്കിൽ ഒന്നാം തിയ്യതി ശരിയായ ദിവസം തന്നെ നിർണ്ണയിച്ചിരിക്കേണ്ടതാണ്.

മാസംകാണൽ എന്ന മണ്ഡത്തരം

ഇന്ന് മുസ്ലിം ലോകത്ത് നാം കണ്ടുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന 'മാസംകാണൽ' സമ്പ്രദായം ഒരു വലിയ മണ്ഡത്തരം തന്നെയാണ്. 29-ാം തിയ്യതി ഹിലാൽ നോക്കണമെന്നും 30-ാം തിയ്യതി നോക്കേണ്ടതില്ലെന്നുമാണ് വിശ്വാസം. 29-ാം തിയ്യതിയാകട്ടെ ലോകത്തൊരിടത്തും ഹിലാൽ കാണുക സാധ്യവുമല്ല. കാണാൻ സാധ്യമല്ലാത്ത ഒന്നിനെ നോക്കുന്നത് ഒന്നാമത്തെ മണ്ഡത്തരം. നോക്കലും കാണലും മാസപ്പിറവിയുടെ നിബന്ധനയാക്കിയത് രണ്ടാമത്തെ മണ്ഡത്തരം. മേൽമണ്ഡത്തരങ്ങൾ മുഹമ്മദ്നബി(സ)യുടെ പേരിൽ ചേർത്തിപ്പറയുന്നത് അതിനേക്കാൾ വലിയ മണ്ഡത്തരം. മാത്രമല്ല നബി(സ)യോടു ചെയ്യുന്ന ചതികൂടിയാണെന്ന് ഗൗരവമായി നാം മനസ്സിലാക്കണം. അതല്ലെങ്കിൽ നബി(സ) തന്റെ ജീവിതകാലത്ത് ഏതെങ്കിലും ഒരുമാസം 29-ാം തിയ്യതി മഗ്റിബ് നമസ്കാരം നീട്ടി വെച്ച് 'മാസപ്പിറവി' കാണാൻ പോയതായിട്ടോ, ആരെയെങ്കിലും മാസം നോക്കാൻ ചുമതലപ്പെടുത്തിയതായോ തെളിവുണ്ടോ? മാസംകാണുന്നവർക്ക് പരലോകത്ത് ലഭിക്കുന്ന പ്രതിഫലം എത്രയാണ്? മാസം കാണാൻ പോകുന്നവർ മഗ്റിബ് ജമാഅത്തിന് ശേഷം നോക്കിയാൽ മതിയോ? അതല്ലെങ്കിൽ ജമാഅത്ത് ഒഴിവാക്കാൻ വല്ല ഇളവുകളും ഇസ്ലാം നൽകുന്നുണ്ടോ?

ഹജ്ജത്തുൽ വിദാഇൽ പതിനായിരക്കണക്കിൽ വരുന്ന സഹാബികളുടെ കൂടെ മരുഭൂമിയിൽ യാത്രചെയ്യുകയായിരുന്നിട്ടും ദുൽഹിജ്ജുമാസപ്പിറവി നബി(സ) നോക്കിയോ? കണേടാ? ആരെയെങ്കിലും നോക്കാൻ ചുമതലപ്പെടുത്തിയോ? ഇല്ല എന്നാണു ഉത്തരമെങ്കിൽ ഇനിയെങ്കിലും 'മാസം കാണൽ' എന്ന മനേടത്തരം നമുക്ക് ഒഴിവാക്കാം. എന്നിട്ട് യഥാർത്ഥസൂന്നത്തിനെ പിന്തുടരാം.

'സൂമൂലിറുഅ്യതിഹി' യഥാർത്ഥ സൂന്നത്ത്

വി.ഖുർആൻ രണ്ട്ാം അദ്ധ്യായത്തിൽ നോമ്പ് നിർബന്ധമാക്കിയ വചനങ്ങൾ കാണാം. ആരെങ്കിലും റമദാൻ മാസത്തിന് സാക്ഷിയായി എങ്കിൽ അവർ വ്രതമനുഷ്ഠിക്കട്ടെ എന്നു കൽപിച്ചു. ശേഷം 189-ാം വചനത്തിൽ ഇങ്ങിനെ പഠിപ്പിച്ചു. **“ചന്ദ്രക്കലകളെ സംബന്ധിച്ച് നിന്നോടവർ ചോദിക്കുന്നു. പറയുക അവ (ചന്ദ്രക്കലകൾ) ജനങ്ങൾക്കും ഹജ്ജിനും തീയ തികളാകുന്നു”**. സർവ്വ ജനങ്ങളുടെയും പൊതു ആവശ്യങ്ങൾക്കും മുസ്ലിംകളുടെ നോമ്പ്, ഹജ്ജ് തുടങ്ങി മതപരമായ കാര്യങ്ങൾക്കും വേർതിരിവില്ലാത്ത വിധം കലണ്ട്ർ ആവശ്യമാണ്. കലണ്ട്റിന്റെ ആവശ്യങ്ങൾക്ക് തീയതികൾ നിർണ്ണയിക്കാൻ ചന്ദ്രക്കല അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തണമെന്നാണ് ഖുർആൻ പറയുന്നത്

ഇതിനെ വിശദീകരിച്ചുകൊണ്ട് നബി(സ)പറഞ്ഞു:

“അല്ലാഹു ചന്ദ്രക്കലകളെ ജനങ്ങൾക്ക്, തീയതികൾക്ക് അടിസ്ഥാനമായി (കലണ്ട്റിന്) നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്നു. അതിനാൽ ചന്ദ്രക്കലകളുടെ ദൃശ്യതയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നോമ്പ് തുടങ്ങുകയും അവസാനിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക. അവസാനം ചന്ദ്രൻ മറയ്ക്കപ്പെട്ടാൽ 30 പൂർത്തിയായതായി കണക്കാക്കുക.”

മേൽഹദീസ് സഹാബിമാർ പലവിധത്തിലും പിന്നീട് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. എല്ലാ റിപ്പോർട്ടുകളിലും 'റുഅ്യ' എന്ന അറബി പദത്തിന് നബി(സ) ഉദ്ദേശിച്ച അർത്ഥം മാത്രമേ നൽകാൻ പാടുള്ളൂ. ചന്ദ്രൻ കലകൾ നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്നു, അവ തീയതികൾ കാണിക്കുന്നു എന്നു ഖുർആനും(2:189) പ്രസ്തുത ചന്ദ്രക്കലകളുടെ കാഴ്ചയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തീയതികൾ നിശ്ചയിക്കണമെന്ന് പ്രവാചകനും പഠിപ്പിക്കുന്നു. ഏകവചനത്തിൽ ഹിലാൽ എന്ന് ഖുർആൻ പറഞ്ഞിട്ടില്ല. നബി(സ)യും ബഹുവചനമാണ് ഉപയോഗി ചിട്ടുള്ളത്.

ഹദീസിന്റെ നേരെയുള്ള ഭാഷാർത്ഥമാണ് കണക്കി ലെടുക്കുന്നതെങ്കിൽ ഓരോ ദിവസവും ചന്ദ്രക്കല കണ്ട്ശേഷമേ നോമ്പെടുക്കാൻ പറ്റുകയുള്ളൂ. നോമ്പു തുറക്കാനും ഹിലാൽ കാണണം എന്നുവരും “ഹത്താ തറളൽഹിലാല”, ‘റുഅയ്തുമുൽഹിലാല’ തുടങ്ങിയ സഹാബി(റ)മാരുടെ വാക്കുകൾക്കും ‘ഹിലാൽ കണ്ട്ടാൽ’എന്ന് അർത്ഥമില്ല. ഹിലാൽ ജനിച്ചതിന്റെ സാക്ഷ്യമാണു പറയുന്നത്. കാരണം 29-ാം തിയതി സന്ധ്യക്ക് പടിഞ്ഞാറുഭാഗത്ത് നഗ്നനേത്രങ്ങളിൽ ഹിലാൽ കാണുക അസംഭവ്യമാണ്. നബി(സ)യോ സഹാബത്തോ നോക്കിയതായോ കണ്ട്ടതായോ ചരിത്രവുമില്ല. കൂടുതൽ തെളിഞ്ഞ ആകാശമുണ്ടായിരുന്ന അവരുടെ കാലത്ത് നോക്കാതെ അന്തരീക്ഷ മലിനീ കരണങ്ങളുള്ള ഇക്കാലത്ത് നോക്കാൻ പറയാമോ?

30 ദിവസങ്ങളുള്ള ഒരു ചന്ദ്രമാസത്തിൽ 29 കലകൾ കണ്ണുകൊണ്ട്കാണാം. 29 ദിവസങ്ങളുള്ള മാസത്തിൽ 28കലകളും കാണാം. ഇങ്ങിനെ കാണാൻ കഴിയുന്ന 29/28 കലകൾ കണ്ട്കഴിഞ്ഞ് ചന്ദ്രക്കലകാണാതാവുന്ന (ഗുമ്മായ) ദിവസം മാസത്തിന്റെ അവസാന ദിവസമാണ്. അടുത്ത ദിവസം പുതുമാസത്തിന്റെ ഒന്നാം തിയതി. ഓരോ ദിവസവും കാണുന്നത് ആ ദിവസത്തിന്റെ കലയാണ്. ന്യൂമൂൺ കഴിഞ്ഞ് ചന്ദ്രൻ പുജ്യം ഡിഗ്രിയിൽ നിന്നും വളർച്ച ആരംഭിക്കുകയാണ്. ഏകദേശം 12 ഡിഗ്രി വളർച്ചയാവുമ്പോഴാണ് കണ്ണുകൊണ്ട് കാണാവുന്ന അവസ്ഥയിലെത്തുക. ഇത് ഒന്നാം ദിവസം വൈകുന്നേരമായിരിക്കും. 29-ാം തിയതി വൈകുന്നേരം പുജ്യം ഡിഗ്രിയിലുള്ള അടുത്ത ദിവസത്തേക്കുള്ള കല കാണുമെന്ന് അബദ്ധവിശ്വാസമാണ്. അവസാനമായി കണ്ണുകൊണ്ട് കിഴക്കൻ ചക്രവാളത്തിൽ കാണുന്ന കലയെ ‘ഉർജ്ജനുഖദീം’ എന്ന് ചുർആൻ 36:39ൽ വ്യക്തമാക്കുന്നുണ്ട്. ‘ഉർജ്ജനുഖദീം’ നഗ്നനേത്രംകൊണ്ട് കണ്ട്കഴിഞ്ഞാൽ അടുത്ത ദിവസം ‘ഗുമ്മി’യായിരിക്കും. ദൃശ്യമാവുകയില്ല. അന്നു മാസാവസാനമാണ് എന്നു മനസ്സിലാക്കാം. ചന്ദ്രന്റെ കാണാൻ സാധിക്കുന്ന എല്ലാകലകളും നബി(സ)യും സഹാബത്തും നോക്കുകയും കാണുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പക്ഷെ മാസാവസാനം 29-നു സന്ധ്യക്ക് ‘മാസം നോക്കിയിട്ടില്ല. അതിനാൽ നാമും ഈ മണ്ട്ത്തരം ഒഴിവാക്കണം. കാരണം അന്നു ഹിലാൽ നഗ്നനേത്ര

ദർശനം സാധ്യമല്ല'

ചന്ദ്രനും സൂര്യനും തമ്മിലുണ്ടാകുന്ന കോണകലമാണ് മനാ സിൽ. ഓരോ ദിവസവും 12° ചന്ദ്രൻ അകലും. അകലുന്നോടുകൂടി കല വലുതാവുകയും പൗർണ്ണമിയ്ക്കുശേഷം അടുക്കാൻ തുടങ്ങുകയും കല ചെറുതാവുകയും ചെയ്യുന്നു. പൂജ്യം ഡിഗ്രിയിൽ മാസപ്പിറവി സംഭവിക്കുകയും കല വളരുകയും ചെയ്യുന്നു. സൂര്യചന്ദ്രൻമാരുടെ കോണകലം അളന്ന് തിയതി മനസ്സിലാക്കാവുന്നതാണ്.

മാസാരംഭം പ്രമാണങ്ങളിൽ സംശയനിവാരണം

മാസാരംഭം എപ്പോൾ, എന്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ എന്ന വിഷയത്തിൽ പണ്ഡിതൻമാർക്കിടയിൽ വ്യത്യസ്ത അഭിപ്രായങ്ങൾ നില നിൽക്കുന്നു. പാരമ്പര്യമായി ശീലിച്ചു വന്ന ചിന്താരീതികളിൽ നിന്നും മാറി ചിന്തിക്കുവാനോ ശാസ്ത്രീയ ബോധത്തോടെ പ്രമാണങ്ങളെ വിലയിരുത്തുവാനോ തയ്യാറാവാത്തവർ ഹിലാൽ കണ്ണുകൊണ്ട് കണ്ട്കിടക്കി മാത്രമേ മാസം മാറുകയുള്ളൂ എന്നു വാഗ്ദാനം ചെയ്യുകയാണ്. വിശുദ്ധ ഖുർആനിൽ നിന്നും യാതൊരു തെളിവും ഉദ്ധരിക്കാതെ ഹദീസുകളിലെ വാക്കർത്ഥം മാത്രം ഉദ്ധരിക്കുകയും സൂര്യൻ ഭൂമിയെ ചുറ്റുന്നു എന്ന വിശ്വാസം നിലനിന്നകാലത്ത് ജീവിച്ച പണ്ഡിതൻമാരുടെ അഭിപ്രായങ്ങൾക്ക് മുന്തിയ പ്രാധാന്യം നൽകുകയുമാണ് അവർ ചെയ്യുന്നത്. നഗ്ന നേത്രദർശന വാദികളുടേതായ ചില പുസ്തകങ്ങൾ മലയാളത്തിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പുസ്തകങ്ങളിലെ പ്രധാനപ്പെട്ട വാദമുഖങ്ങൾക്ക് എ.അബ്ദുസ്സലാം സുല്ലമി എടവണ്ണ, ഡോ:കോയക്കുട്ടി ഫാറൂഖി, മൗലവി അബ്ദുൽ റഷീദ് സേലം തുടങ്ങിയ പ്രമുഖരായ ഒരു സംഘം പണ്ഡിതൻമാരുടെ മറുപടിയാണ് ഈ പുസ്തകത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.

മാസം പിറന്നു എന്ന അറിവുലഭിച്ചാൽ അത് സ്വീകരിക്കണമെന്നും കണ്ണുകൊണ്ട് കാണുക എന്നത് മാസം പിറക്കുന്നതിനുള്ള നിബന്ധനയല്ലെന്നും വി.ഖുർആന്റേയും സുന്നത്തിന്റേയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിശദീകരിക്കുകയാണ് ഈ പുസ്തകത്തിൽ. കാലംകഴിയും തോറും അന്തരീക്ഷം മലിനീകരിക്കപ്പെടുകയും ഹിലാൽ ദർശനത്തിന് ദിവസങ്ങളെടുക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ജനുവരി-ഫെബ്രുവരി മാസങ്ങളിൽ ഇന്ത്യയുടെ തലസ്ഥാനമായ ന്യൂദൽഹിയിൽ സൂര്യനെ

പോലും കാണാൻ ഉച്ചയാകേണ്ടിവരുന്നു. ഇത്തരം സ്ഥലങ്ങളിൽ ഹിലാൽ ഒരിക്കലും കാണാൻ കഴിയാതെ വരുന്നു. 'ഖമർ' ആയ ശേഷമേ കാണാൻ കഴിയുന്നുള്ളൂ. 'സുമൂലി-റുഅ്യാതിഹി' എന്ന ഹദീസ് ഇവിടെ എങ്ങിനെ പ്രായോഗികമാക്കണം എന്നും നാം ചിന്തിക്കണം.

പ്രമാണങ്ങളും ഖുർആനും സുന്നത്തും ശാസ്ത്രവും തെളിയിക്കുന്നത് മാസാരംഭം നിശ്ചയിക്കാൻ 'ഹിസാബ്' (Calculation) മതി. അതാണു വേണ്ടത് എന്നും 'കാഴ്ച'(റുഅ്യാ) എന്നതുകൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് ചന്ദ്രനിരീക്ഷണമാണ് എന്നുമാണ്. കക്ഷിബന്ധങ്ങളിൽ പ്രതിബദ്ധത പുലർത്താത്ത സത്യാന്വേഷികൾക്ക് വെളിച്ചം നൽകാൻ ഉപകരിക്കുമെന്ന ഉത്തമവിശ്വാസത്തിൽ മാസാരംഭം പ്രമാണങ്ങളിൽ എന്ന ഈ പുസ്തകം ഞങ്ങൾ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു. വരികൾക്കിടയിലുള്ള വായനയിൽ അച്ചടിയെറ്റുകളും ഭാഷാവ്യതിയാനങ്ങളും കണ്ടെത്തിയാൽ സദയം പൊറുക്കണമെന്ന് അപേക്ഷിക്കുന്നു. ഈ പുസ്തകത്തിലെ പരാമർശങ്ങളിൽ എതിരഭിപ്രായങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ ഞങ്ങളെ അറിയിക്കണമെന്നും സത്യസന്ധമായ വിലയിരുത്തലിന് തയ്യാറാണെന്നും സവിനയം അറിയിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

പ്രസാധകർ

ഉള്ളടക്കം

ഭാഗം -1

1. ഇസ്‌ലാം സമയനിഷ്കർഷവും	16
2. അഭിപ്രായ ഭിന്നതയും വിശയത്തിന്റെ അപ്രസക്തിയും	21
3. സമയം തെറ്റിക്കുന്ന നേതാക്കന്മാരും പ്രവാചകന്റെ നിർദ്ദേശവും	24
4. ഇസ്‌ലാം ഗവേഷണവും	27
5. ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയവും വിപരീതാർത്ഥ തെളിവു	34
6. ന്യൂമൂൺ വിഹദവും മർമ്മത്തിൽ നിന്നുള്ള ഒളിച്ചോട്ടവും	39
7. മാസപ്പിറവിയും ഭിന്നതകളുള്ള പരിഹാര സാധ്യതയും	43
8. ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയവും ഖാളിമാരും ഹിലാൽ കമ്മിറ്റികളും	47

ഭാഗം - 2

9. പരിശുദ്ധ ഖുർആനും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസങ്ങളും	51
10. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസം നബിചര്യയിൽ	55
11. കുറൈബിന്റെ ഹദീസും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസവും	64
12. നാല് മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളും ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയവും	77
13. ഹനഫീ മദ്ഹബും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസവും	83
14. മാലികീ മദ്ഹബും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസവും	86
15. ശാഫിഇ മദ്ഹബും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസവും	88
16. ഹമ്പലീ മദ്ഹബും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസവും	95
17. ശിയാക്കളും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസവും	97
18. സലഫി പണ്ഡിതന്മാരും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസവും	98

ഭാഗം -3

കണക്കും കാഴ്ചയും

19. ഉമ്മിയായ സമൂഹവും അല്ലാത്ത സമൂഹവും	105
20. ഉമ്മിയായ സമൂഹം സമയം അറിയുവാനുള്ള മാധ്യമങ്ങളും	108
21. ഭൂമിയും നവചന്ദ്രനെ ദർശിക്കലും	118
22. സാക്ഷിത്വവും കണക്കും	120
23. ദർശനവും സമയ പരിധിയും	127
24. കണക്കും കാഴ്ചയും	129
25. ഖുർആനും വ്യാഖ്യാനവും പൂർവ്വീകർമാരും മണിക്ഫാനും	135
26. കണക്കും കാഴ്ചയും നബിചര്യയിൽ	139
27. നമുക്കു എഴുതുവാനും കണക്ക് കൂട്ടാനും അറിയുകയില്ല	148
28. സഹാബി വര്യൻമാരും ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയവും	159
29. കണക്കും പണ്ഡിതാഭിപ്രായവും	169
30. കണക്ക് നിഷേധവും ഭൂരിപക്ഷം പണ്ഡിതൻമാരും	175
31. ന്യൂമൂണും പിറവി ചന്ദ്രനും	180
32. അടിസ്ഥാനം മാസപ്പിറവി തന്നെ. കാഴ്ചയും തീരുമാനവുമല്ല	182
33. കാഴ്ചയും സാക്ഷികളുടെ എണ്ണവും	184
34. നബിചര്യയും ഉദ്ദേശ്യവും	187
35. മാസപ്പിറവി ദർശനവും പ്രാർത്ഥനയും	193
36. ഹിജ്റ കലണ്ടറും പ്രാദേശിക കലണ്ടറുകളും	195
37. അറഹായിൽ സമ്മേളിക്കലും അറഹാ നോമ്പും	197

മാർഗ്ഗരേഖ

﴿١﴾ يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا كُونُوا قَوَّامِينَ بِالْقِسْطِ شُهَدَاءَ لِلَّهِ وَلَوْ عَلَىٰ أَنفُسِكُمْ أَوِ الْوَالِدِينَ وَالْأَقْرَبِينَ
(النساء)

സത്യവിശ്വാസികളേ, നിങ്ങൾ നീതിക്കായി നിലകൊള്ളുക. അല്ലാഹുവിനു സാക്ഷികളായി, നിങ്ങൾക്കോ മാതാപിതാക്കൾക്കോ ബന്ധുക്കൾക്കോ എതിരായാൽപോലും നീതിക്കെവിടരുന്നത്. (വി.ഖു. 4: 135).

﴿٢﴾ وَلَا يَجْرِمَنَّكُمْ شَنَاٰنُ قَوْمٍ عَلَىٰ أَلَّا تَعْدِلُوا اعْدِلُوا هُوَ أَقْرَبُ لِلتَّقْوَىٰ (المائدة)

ഒരു ജനതയോടുള്ള വിരോധം അവരോട് അനീതി കാണിക്കാൻ നിങ്ങളെ പ്രേരിതരാക്കരുത്. നീതി പുലർത്തുക. അതാകുന്നു സുക്ഷമതയോട് ബന്ധമുള്ളത്. (വി.ഖു. 5:8).

﴿٣﴾ يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا اتَّقُوا اللَّهَ وَكُونُوا مَعَ الصَّادِقِينَ (التوبة)

അല്ലയോ വിശ്വാസികളേ അല്ലാഹുവിനെ നിങ്ങൾ ഭയപ്പെടുകയും സത്യം പറയുന്നവരോടൊപ്പം നിങ്ങൾ ആകുകയും ചെയ്യുവിൻ (സൂറ.തബ. 119).

أفضل الجهاد كلمة حق عند سلطان جائر (النساء، وأبو داود والترمذي)

ഏറ്റവും ശ്രേഷ്ഠമായ ജിഹാദ് അക്രമിയായ ഒരു ഭരണാധികാരിയുടെ മുമ്പിലായാലും സത്യം തുറന്ന് പറയലാണ് (നസ്താഇലു, അബൂദാവൂദ്)

لا يمنع احدنا منكم هيبه الناس أن يقول بحق إذا علمه (الترمذي)

നിങ്ങൾ മനസ്സിലാക്കിയ ഒരു സത്യം പറയുന്നതിന് ജനങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള ഭയം ഒരിക്കലും നിങ്ങൾക്ക് തടസ്സമായിരിക്കരുത്.

(തിർമുദ്ദി)

1. ഇസ്‌ലാമും സമയനിഷ്കർഷതയും

ചോദ്യം 1

ഇസ്‌ലാമിൽ ചില സമയങ്ങൾക്കും ദിവസങ്ങൾക്കും മാസങ്ങൾക്കും പ്രാധാന്യവും പവിത്രതയും ഉണ്ട്‌ല്ലോ. ഇത് മൗലികമായ ഒരു പ്രശ്നമാണോ? അല്ലാഹു ആദരിക്കുകയും പ്രാധാന്യം കൽപ്പിക്കുകയും ചെയ്ത ദിവസങ്ങളുടെയും മാസങ്ങളുടെയും ആദരവും പവിത്രതയും സംഘടനാ താൽപ്പര്യങ്ങൾക്ക് വേണ്ടി മറ്റു ദിവസങ്ങൾക്കും മാസങ്ങൾക്കും നൽകുന്നത് പാപമാണോ?..... ഉദാഹരണം, ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസം കണ്ട്‌ാൽ പ്രസ്തുത കാഴ്ച എല്ലാവർക്കും ബാധകമാണെന്ന് പറയുന്നവരും ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്നവർക്കെല്ലാം ബാധകമാണെന്ന് പറയുന്നവരും ഇവർ അംഗീകരിക്കുന്ന ഈ തത്വങ്ങൾ കേരളത്തിൽ മാസം കണ്ട്‌ില്ലാ എന്ന കാരണത്താൽ അവഗണിക്കുന്നു. മക്കയിൽ പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കുന്ന സന്ദർഭത്തിൽ ഇവിടെ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നു. മക്കയും കേരളവും ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന സന്ദർഭങ്ങളിലും ചിലർ കേരളത്തിൽ ഇന്ന ദിവസം ഇത്ര മിനുട്ട് സൂര്യന് മുമ്പ് ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കുന്നതിനാൽ മാസപ്പിറവി ദർശിക്കുകയില്ലെന്നും അതിനാൽ അടുത്ത ദിവസമായിരിക്കും നോമ്പ് അല്ലെങ്കിൽ പെരുന്നാൾ എന്ന് മുൻകൂട്ടി പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു. കേരളത്തിന് അപ്പുറം മാസപ്പിറവി ദർശിക്കുവാനുള്ള സാധ്യതയെ ഇവർ തീരെ പരിഗണിക്കുന്നില്ല. അവർ തന്നെ ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസം കണ്ട്‌ാൽ മതിയെന്നും പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു. ചിലർ പറയുവാൻ സമയമായിട്ടില്ലെന്ന് വ്യാഖ്യാനിച്ച് ശമ്പ്യാൽ മാസത്തെ റമളാൻ മാസമായും ദുൽഹിജ്ജുമാസത്തെ ദുൽ-ഖഅദ് മാസമായും മറ്റും പരിഗണിക്കുന്നു. മറ്റു ചിലർ പ്രാദേശികമായ ഐക്യത്തിന് വേണ്ടി മാത്രം ഇപ്രകാരം ചെയ്യുന്നു. ഈ വിഷയത്തിൽ ഇസ്‌ലാമിക വിധിയെന്ത്?

ഉത്തരം

ഇസ്‌ലാമിൽ ചില സമയങ്ങൾക്കും ദിവസങ്ങൾക്കും മാസങ്ങൾക്കും പ്രാധാന്യവും ശ്രേഷ്ഠതയും ആദരവുമാണ്. അല്ലാഹു വാൻ ആ ദിവസങ്ങൾക്കും മാസങ്ങൾക്കും പ്രാധാന്യവും ശ്രേഷ്ഠതയും ആദരവും നൽകിയിട്ടുള്ളത്. മുഹമ്മദ് നബി(സ)ക്ക് പോലും അല്ലാഹുവിന്റെ നിർദ്ദേശമില്ലാതെ ഇതിന് അവകാശമില്ല. ദിവസങ്ങൾക്കും മാസങ്ങൾക്കും അവയുടെ സ്രഷ്ടാവ് നൽകിയ ഈ സവിശേഷതകൾ മാറ്റി മറിക്കുവാൻ സൃഷ്ടികൾക്ക് അവകാശമില്ല. നമ്മുടെ സൗകര്യങ്ങൾക്കും വ്യക്തിപരമായും സംഘടനാപരവുമായുള്ള താൽപര്യങ്ങൾക്കും വേണ്ടി ഇപ്രകാരം മാറ്റിമറിക്കൽ സത്യനിഷേധം (കുഫർ) ആണെന്ന് പരിശുദ്ധ ഖുർആൻ വിവരിക്കുന്നു. മക്കയിലെ വിഗ്രഹാരാധകന്മാർ ഇബ്രാഹീം നബി(സ)യുടെ സദ്മാർഗ്ഗദർശനത്തിലായി ജീവിക്കുന്നവരാണെന്ന് വാദിച്ചിരുന്നു. എന്നാൽ ഏകദൈവവിശ്വാസത്തിൽ വരെ അവർക്ക് വ്യതിയാനം സംഭവിച്ചു. ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയത്തിലും. പരിശുദ്ധ ഖുർആൻ അവരുടെ സത്യനിഷേധത്തിന് ഒരു ഉദാഹരണം വിവരിക്കുന്നതു കാണുക.

إِنَّمَا النَّسِيءُ زِيَادَةٌ فِي الْكُفْرِ يُضَلُّ بِهِ الَّذِينَ كَفَرُوا يُحِلُّونَهُ عَامًا وَيُحَرِّمُونَهُ عَامًا لِيُوَاطِّئُوا عِدَّةَ مَا حَرَّمَ اللَّهُ فَيَحِلُّوا مَا حَرَّمَ اللَّهُ زَيْنَ لَهُمْ سِوَاءَ أَعْمَالِهِمْ وَاللَّهُ لَا يَهْدِي الْقَوْمَ الْكَافِرِينَ (سورة التوبة)

“തീർച്ചയായും പിന്തിക്കൽ സത്യനിഷേധത്തിൽ ഒരുതരം വർദ്ധന മാത്രമാണ്. അതുമൂലം സത്യത്തെ നിഷേധിച്ചവർ വ്യതിചലിക്കപ്പെടും. അതിനെ (ആ പിന്തിപ്പിക്കലിനെ) ഒരു വർഷം അവർ അനുവദനീയമാക്കും മറ്റൊരു വർഷം അവർ പവിത്രമാക്കും. അല്ലാഹു പവിത്രമാക്കിയതിന്റെ എണ്ണം അവർ യോജിപ്പിക്കുവാനായി. അങ്ങനെ അവർ അല്ലാഹു പവിത്രമാക്കിയതിനെ (പവിത്രത കളഞ്ഞ്) അനുവദനീയമാക്കുന്നു. അവർക്ക് അവരുടെ കർമ്മങ്ങളുടെ തിന്മയെ അലങ്കരിക്കപ്പെട്ടു. സത്യനിഷേധികളായ ജനതയെ അല്ലാഹു (നിർബന്ധിച്ച്) മാർഗ്ഗദർശനം ചെയ്യുകയില്ല.” (സൂറ:തൗബ:37)

മഹത്തായ തത്വങ്ങളാണ് ഈ സൂക്തം ഉൾക്കൊള്ളുന്നത്. അറബികൾ ഇസ്‌ലാമിന്റെ മുഖ്യം ചാന്ദ്രികമാസത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലായിരുന്നു കാലനിർണ്ണയം ചെയ്തിരുന്നത്. സൂര്യവർഷവും ചന്ദ്രവർഷവും തമ്മിൽ കൊല്ലത്തിൽ ഏകദേശം പതിനൊന്ന് ദിവസത്തെ വ്യത്യാസം ഉണ്ടായിരിക്കും. ഇതുകാരണം ഹജ്ജ് കാലം ചിലപ്പോൾ അത്യുഷ്ണ വേളയിൽ വരും. ഇത് അവർക്ക് സാമ്പത്തികമായും

ശാരീരികമായും പ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടാകാം. അതിനാൽ ചാന്ദ്രികമാസങ്ങളെ കണക്കാക്കുന്നതിൽ ചില നീക്കുപോക്കുകൾ സ്വീകരിച്ചുകൊണ്ട് ഹജ്ജുകാലം അവർ മാറ്റി നിശ്ചയിക്കും. നസീഇന്റെ ഒരു രൂപം ഇതാണ്. മൂന്ന് മാസം തുടർച്ചയായി യുദ്ധം ചെയ്യുന്നതിൽ അകന്ന് നിൽക്കുക എന്നത് അറബികൾക്ക് ചിലപ്പോൾ പ്രയാസം തോന്നും. അതിനാൽ മുഹറ മാസത്തിൽ അവർ യുദ്ധം ചെയ്തത് നാല് മാസം പൂർത്തിയാക്കുവാൻ മുഹറത്തിന്റെ പവിത്രത സഹറിന് നൽകും. ആ പ്രവണതയും അവിശ്വാസമാണെന്ന് അല്ലാഹു പറയുന്നു. ഇന്ന മാസമാണ് നാളെയെന്ന് ഉറപ്പ് ലഭിച്ചശേഷവും പ്രവാചകനും സഹാബിവര്യന്മാരും കണ്ണുകൊണ്ട് ചന്ദ്രക്കലകണ്ടില്ലാ എന്ന കാരണത്താൽ റമളാൻ മാസത്തെ ശഅ്ബാൻ മാസമാക്കുകയോ ശവ്വാൽ മാസത്തെ റമളാൻ മാസമാക്കുകയോ ദുൽഹിജ് മാസത്തെ ദുൽ-ഖഅദ് മാസമാക്കുകയോ ചെയ്തിട്ടില്ല. നസീഇനെ അവർ ഭയപ്പെട്ടു. റമളാൻ മാസം അല്ലെങ്കിൽ ശവ്വാൽ മാസം 5 മിനുട്ടുണ്ട്. ചന്ദ്രപ്പിറവി കണ്ടാൽ ഞങ്ങളെ അറിയിക്കുക. കാനാത്തപക്ഷം റമളാൻ മാസത്തെ ശഅ്ബാൻ മാസമായും ശവ്വാൽ മാസത്തെ റമളാൻ മാസമായും നിങ്ങൾ പരിഗണിക്കുക എന്ന് പ്രഖ്യാപിക്കുവാൻ നബി(സ)യോ സഹാബിവര്യന്മാരോ മദ്ബഹബിന്റെ ഇമാമുകളോ വിശ്വാസ ജീർണ്ണത പ്രകടിപ്പിച്ചിരുന്നില്ല.

عن أبي عبيد (ر) قال: شهدت العيد مع عمر بن الخطاب (ر) فقال: هذان يومان نهى رسول الله (ص) عن صيامها يوم فطرکم من صيامکم واليوم الآخر تأكلون فيه من نسكکم (البخاري ومسلم)

“അബൂ ഉബൈദ്(റ) പറയുന്നു. ഞാൻ ഉമർ(റ)ന്റെ കൂടെ പെരുന്നാൾ ദിവസം പങ്കെടുത്തു. അപ്പോൾ ഉമർ(റ) പറഞ്ഞു. ഈ രണ്ട് ദിവസങ്ങളിൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നതിനെ നബി(സ) വിരോധിച്ചിരിക്കുന്നു. ഒന്ന് നിങ്ങളുടെ നോമ്പ് മുറിക്കുന്ന ദിവസമായ ചെറിയ പെരുന്നാൾ ദിവസം. മറ്റൊന്ന് നിങ്ങളുടെ ബലിമൃഗത്തിന്റെ മാംസം ഭക്ഷിക്കുന്ന ബലിപെരുന്നാൾ ദിനം.” (ബുഖാരി: 1199, മുസ്ലിം: 1137)

عن أبي سعيد (ر) قال نهى رسول الله (ص) عن صوم يوم الفطر والنحر (البخاري ومسلم)

അബൂസയ്ദ(റ) പറയുന്നു: “ചെറിയ പെരുന്നാൾ ദിവസവും ബലിപെരുന്നാൾ ദിവസവും നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നതിനെ നബി(സ) വിരോധിച്ചിരിക്കുന്നു.” (ബുഖാരി: 1991 മുസ്ലിം: 1139)

عن أبي هريرة (ر) قال: إن رسول الله (ص) نهى عن صيام يومين: يوم الأضحى ويوم الفطر

അബൂഹുറൈറ(റ) നിവേദനം. “തീർച്ചയായും അല്ലാഹുവിന്റെ ദൂതൻ രണ്ട് ദിവസത്തെ നോമ്പിനെ വിരോധിച്ചിരിക്കുന്നു. ബലിപെരുന്നാൾ ദിവസവും ചെറിയ പെരുന്നാൾ ദിവസവും.” (മുസ്ലിം: 1138, ബുഖാരി: 1993)

عن عبد الله (ر) أن رسول الله (ص) نهى عن صيام أيام منى (الموطأ والنسائي)

അബൂല്ല(റ) നിവേദനം. “തീർച്ചയായും മിനായുടെ ദിവസങ്ങളിൽ (ദുൽഹജ്ജ് 11,12,13) നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നതിനെ നബി(സ) വിരോധിച്ചിരിക്കുന്നു.” (നസ്സായു, മുവതവ)

عن عمرو بن العاص (ر) قال: هذه الأيام التي كان رسول الله (ص) ينهانا عن صيامها قال

مالك: وهي أيام التشريق (ابودود)

അറ(റ) നിവേദനം. “അയ്യായ്മത്തശരീഖിന്റെ ദിവസങ്ങളിൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നതിനെ നബി(സ) ഞങ്ങളോട് വിരോധിച്ചിട്ടുണ്ട്” (അബൂദാവൂദ്: 2418, 2419). ഓരോ പ്രദേശത്തും മാസപ്പിറവി ദർശിച്ച് പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കുന്ന സന്ദർഭത്തിൽ മറ്റൊരു വിഭാഗം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നതിനെ മാത്രമല്ല നബി(സ) ഇവിടെ വിരോധിക്കുന്നത്. പ്രത്യുത ഭൂമിയിൽ ഒരു വിഭാഗം മുസ്ലിംകൾ പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കുമ്പോൾ മറ്റൊരു വിഭാഗം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നതിനെയാണ് അല്ലാഹുവിന്റെ ദൂതൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് അവിടുന്ന് വിവരിച്ചുതരുമ്പോൾ കാണുക:-

عن ابن انس بن مالك قال حدثني عمر أتى من الأنصار من أصحاب رسول الله (ص) قالوا

أغمي علينا هلال شوال فأصبنا صياما فجاء ركب من آخر النهار فشهدوا عند النبي أنهم رأوا الهلال بالأمس. فأمرهم رسول الله (ص) أن يفطروا وأن يخرجوا إلى عيدهم من الغد (ابن ماجه

واحمد والبيهقي)

ഇബ്നു അനസ്(റ) നിവേദനം. “ശവ്വാൽ മാസപ്പിറവി ഞങ്ങളുടെ മേൽ മറക്കപ്പെട്ടു. അതിനാൽ ഞങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നവരായി പ്രഭാതത്തിൽ പ്രവേശിച്ചു. അങ്ങിനെ ഒരു ഒട്ടക സംഘം പകലിന്റെ അന്ത്യത്തിൽ വരികയും ഇന്നലെ മാസം കണ്ട്തായി നബി(സ)യുടെ അടുത്തു സാക്ഷ്യം വഹിക്കുകയും ചെയ്തു.” അപ്പോൾ നബി(സ) അവരോട് നോമ്പ് മുറിക്കാൻ കല്പിച്ചു. നാളെ ഈർഗാഹിലേക്ക് പുറപ്പെടുവാൻ നിർദ്ദേശിക്കുകയും ചെയ്തു. (ഇബ്നു മാജ: 1653, അഹമദ് 9-266, ബൈഹഖി: 8189, അബൂദാവൂദ്: 2339).

മുഹമ്മദ് നബി(സ) ബലിപെരുന്നാൾ ദിവസവും ചെറിയപെരുന്നാൾ ദിവസവും അയ്യായ്മുത്തശ്ശീഖിന്റെ ദിവസങ്ങളിലും നോമ്പനുഷ്ഠിക്കൽ വിരോധിച്ചതായി പ്രസ്താവിക്കുന്ന ധാരാളം ഹദീസുകൾ നിവേദനം ചെയ്യപ്പെടുന്നു. ഇതുകൊണ്ട് നബി(സ) ഉദ്ദേശിച്ചത് ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി ചന്ദ്രപ്പിറവി ഉണ്ടാകുന്നതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണെന്നും വ്യക്തമാകുന്നു. എന്നാൽ ശാസ്ത്രീയമായ കണക്ക് കൊണ്ട് നബി(സ) ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കുന്നതിനെ വിരോധിച്ചുവെന്നു പറയുന്ന ഒരു ദുർബ്ബല ഹദീസ് പോലും നിവേദനം ചെയ്യപ്പെടുന്നില്ല. അതുപോലെ ഭൂമിയിൽ ആദ്യം ഉദയമുണ്ടാവുന്ന പിറവി ചന്ദ്രനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഉദയചന്ദ്രന്റെ വ്യത്യാസം അനുഭവപ്പെടുന്ന സ്ഥലത്ത് താമസിക്കുന്നവരും പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനെ നബി(സ) വിരോധിച്ചുവെന്ന് പറയുന്ന ഹദീസും ഉദ്ദരിക്കപ്പെടുന്നില്ല. ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയം വിദൂര രാജ്യം, അടുത്തുള്ള രാജ്യം എന്ന പരിഗണനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തീരുമാനിക്കുവാൻ കൽപിച്ചതും നബി(സ)യിൽ നിന്ന് സ്വഹീഹായി ഉദ്ദരിക്കപ്പെടുന്നില്ല. കാരണം മുഹമ്മദ് നബി(സ) ഒരു കള്ളപ്രവാചകനായിരുന്നില്ല. (വിശദീകരണം വഴിയെ)

2. അഭിപ്രായഭിന്നതയും, വിഷയത്തിന്റെ അപ്രസക്തിയും

ചോദ്യം 2

ഓരോ പ്രദേശത്തും മാസപ്പിറവി ദർശിക്കണമെന്ന് ഒരു വിഭാഗം പണ്ഡിതന്മാർ അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസം കണ്ട്യാൽ മതിയെന്ന് മറ്റൊരു വിഭാഗം. കണ്ണുകൊണ്ട് ദർശിക്കൽ അനിവാര്യമാണെന്ന് ഭൂരിഭാഗം. ദർശിക്കേണ്ടതില്ലെന്നും പണ്ഡിതമായ കണക്കിനെ അവലംബിക്കാമെന്നും മറ്റൊരു വിഭാഗം. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസം തീരുമാനിക്കേണ്ടത് നമസ്കാരം ചുരുക്കി നമസ്കരിക്കുന്ന ദൂരപരിധിയാണെന്ന് ചിലർ. കണക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണെന്ന് മറ്റു ചിലർ. ദർശിച്ചതായി പറയുന്ന സാക്ഷികളുടെ എണ്ണത്തിൽ ഭിന്നത. തള്ളാൻ കണക്ക് ഉപയോഗിക്കാമെന്ന് ന്യൂനപക്ഷം. തള്ളാനും കൊള്ളാനും കണക്ക് നിഷിദ്ധമാണെന്ന് മറ്റൊരു വിഭാഗം. ഈ ഭിന്നത ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയത്തിന്റെ പ്രശ്നം പ്രസക്തിയില്ലാത്തതാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുന്നില്ലേ? ഇത് തീരുമാനിക്കാൻ വേണ്ടി മാത്രം എന്തിനാണ് ഒരു സംഘടന പ്രവർത്തിക്കുന്നത്?

ഉത്തരം: ഇസ്ലാമിലെ അടിസ്ഥാനപരമായ വിഷയങ്ങളിൽ തന്നെ പണ്ഡിതന്മാർക്കിടയിൽ ഭിന്നത കാണാം. അടിസ്ഥാന പ്രമാണങ്ങളിലും ഭിന്നത കാണാം. മദ്ഹബുകളും സ്വഹാബിമാരുടെ അഭിപ്രായങ്ങളും ഖിയാസും ഇജ്മാഉം പ്രമാണമാണോ? മരണപ്പെട്ടവരെ വിളിച്ച് ഇസ്തിഗാസ ചെയ്യുവാൻ പാടുണ്ടോ? മഹാന്മാരുടെ ഹഖ്, ജാഹ്, ബർക്കത്ത് മുതലായവകൊണ്ട് അല്ലാഹുവിനോട് പ്രാർത്ഥിക്കുവാൻ പാടുണ്ടോ? ഈ ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മുസ്ലിം പണ്ഡിതന്മാർക്കുള്ള മറുപടി ഭിന്നത നിറഞ്ഞതാണ്. നമസ്കാരത്തിന്റെ സമ

യങ്ങൾ, രൂപങ്ങൾ, ബുനൂത്ത് ഓതൽ, സ്ത്രീകളുടെ പള്ളി പ്രവേശനം, ബുതുബ:യുടെ ഭാഷ. തറാവീഫ് നമസ്കാരത്തിന്റെ റക്അതുകൾ, നബിദിനം ആഘോഷിക്കൽ, ബറാത്ത്രാവ്, തൽഖീൽ ചൊല്ലൽ, ഖുർആൻ കൊണ്ട് മന്ത്രിക്കൽ, സിഹ്ദ് ബായ, ജിന് ബായ മുതലായ വിഷയങ്ങളിൽ എല്ലാഭിന്നതകൾ കാണാം. അതിനാൽ ഈ വിഷയങ്ങൾക്ക് പ്രസക്തിയില്ലെന്ന് വല്ലവനും പറയുമോ? കേരളത്തിൽ ഖാളിമാരായിരുന്നു ചന്ദ്രമാസനിർണ്ണയം നടത്തിയിരുന്നത്. ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയത്തിന്റെ പ്രശ്നം അപ്രധാനമാണെങ്കിൽ എന്തിനാണ് ഹിലാൽ കമ്മിറ്റി രൂപീകരിച്ചത്? മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചുവെന്ന് സാക്ഷികൾ പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടും എന്തിന് ഈ കൊച്ചു കേരളത്തിൽ നോമ്പും പെരുന്നാളും പല വർഷങ്ങളിലും രണ്ട് ദിവസങ്ങളിലാക്കി? ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയത്തിന് ഖാളിമാരുടെ സംഘടന എന്തിന് ഉണ്ട്യാക്കി? പലിശയും മദ്യപാനവും ഇസ്ലാം വിരോധിച്ചതാണെന്നതിൽ അഭിപ്രായഭിന്നതയില്ല. ഈ നിഷിദ്ധങ്ങൾ മുസ്ലിംകൾക്കിടയിൽ വളരെയധികം വ്യാപിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. എന്നിട്ടും ഇവയെ പ്രതിരോധിക്കുവാൻ എല്ലാവരും ചേർന്ന് എന്തുകൊണ്ട് സംഘടന ഉണ്ട്യാക്കിയില്ല?

തറാവീഫ് നമസ്കാരം ഒരു വിഭാഗം 23 റക്അത്തു നമസ്കരിച്ചു. നമസ്കാരത്തിൽ ബുനൂത്ത് ഓതി. കൂട്ടുപ്രാർത്ഥന നടത്തി, കൈനെഞ്ചിന് താഴെ കെട്ടി. ഇത്തരം സംഗതികൾ കൊണ്ട് അമുസ്ലിംകൾ ഇസ്ലാമിനെ വികൃത മതമായി ദർശിക്കുകയില്ല. എന്നാൽ നോമ്പും പെരുന്നാളും മൂന്ന് ദിവസങ്ങളിലായി അനുഷ്ഠിക്കുന്നത്കൊണ്ട് ഇസ്ലാമിനെ അവർ വളരെയധികം തെറ്റിദ്ധരിക്കുന്നു. ദിവസങ്ങളുടെ പവിത്രതയെ മാറ്റിമറിക്കുന്നു. ഒരു കുട്ടിയുടെ ജനനദിവസവും ഒരു മനുഷ്യന്റെ മരണദിവസവും അല്ലാഹു ജനങ്ങൾക്ക് നൽകിയ ചന്ദ്രമാസത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി രേഖപ്പെടുത്തുവാൻ സാധ്യമല്ലാതെ വരുന്നു. ലൈലത്തുൽ ചദ്ദ് ഒരു ദിവസത്തിൽ മാത്രമാണെന്ന് പരിശുദ്ധ ഖുർആനിലൂടെ അല്ലാഹു പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു. മൂന്നോ നാലോ ദിവസങ്ങളിൽ മലക്കുകളെ ഇറക്കി ലൈലത്തുൽ ചദ്ദ് സംഭവിപ്പിക്കുവാൻ മുസ്ലിംകൾ അല്ലാഹുവിനെ നിർബന്ധിപ്പിക്കുന്നു?!

ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയം നിസ്സാര പ്രശ്നമാണെങ്കിൽ ഈ നിസ്സാരത നോമ്പും പെരുന്നാളും രണ്ട് മൂന്നും ദിവസമാക്കുവാൻ വേണ്ടി തന്നെ പ്രയോഗിക്കണമെന്നുണ്ടോ? പരിശുദ്ധ ഖുർആനും നബി

ചര്യയും മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളും സലഫീ പണ്ഡിതന്മാരും ‘ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി മാസപ്പിറവി ഉണ്ടായാൽ അതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കണമെന്ന്’ നിർദ്ദേശിച്ചതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി നോമ്പിന്റെയും പെരുന്നാളിന്റെയും ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയത്തിന്റെയും വിഷയത്തിൽ മുസ്ലിം ലോകത്ത് ഐക്യമുണ്ടാക്കുവാൻ വേണ്ടി പ്രയോഗിച്ചുകൂടെ?

ഒരു വിഷയത്തിൽ മുസ്ലിംകളുടെ ഇജ്മാഅ് (ഏകാഭിപ്രായം) ഇല്ലാതിരിക്കുകയും പണ്ഡിതന്മാർക്കിടയിൽ ഭിന്നത ഉണ്ടാവുകയും ചെയ്യുന്നപക്ഷം പ്രസ്തുത വിഷയത്തിൽ ഒരു പണ്ഡിതൻ തന്റെ ഗവേഷണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരഭിപ്രായം പ്രകടിപ്പിക്കുകയും ആത്മവഞ്ചന നടത്താതിരിക്കുകയോ തന്റെ മനഃസാക്ഷിക്ക് എതിരായി പ്രവർത്തിക്കാതിരിക്കുകയോ ചെയ്യുന്ന പക്ഷം അദ്ദേഹത്തിന്റെ നേരെ ശത്രുതയും പകയും പ്രകടിപ്പിക്കാതിരിക്കുവാനും അദ്ദേഹത്തിന്റെ ഇസ്ലാമിക പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പ്രതിബന്ധങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കാതിരിക്കുവാനുമാണ് നാം ശ്രമിക്കേണ്ടത്. നബി(സ്വ)യുടെയും അനുചരന്മാരുടെയും മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളുടെയും യഥാർത്ഥ സലഫീ പണ്ഡിതന്മാരുടെയും ദർശനം ഇപ്രകാരമായിരുന്നു. മറിച്ചു ഭിന്നത വിഷയത്തിന്റെ പ്രാധാന്യവും ശ്രേഷ്ഠതയും കുറച്ച് കാണുവാൻ മാനദണ്ഡമാക്കുകയല്ല അവർ ചെയ്തിരുന്നത്.

عن عمرو بن العاص (ر) قال رسول الله (ص) إذا حكم الحاكم فاجتهد ثم أصاب فله أجران. وإذا حكم فاجتهد ثم أخطأ فله أجر (البخاري ومسلم)

അൻ(റ) നിവേദനം: “നബി(സ്വ) അരുളി. ഒരു വിധി പറയുന്നവൻ ഗവേഷണം ചെയ്ത് വിധി പറയുകയും തന്റെ വിധി ശരിയാവുകയും ചെയ്താൽ അവന് രണ്ട് ഡൂ പ്രതിഫലമുണ്ട്. അവന് തെറ്റ് പറയാൽ ഒരു പ്രതിഫലവുമുണ്ട്” (ബുഖാരി: 7352, മുസ്ലിം: 1716).

3. സമയം തെറ്റിക്കുന്ന നേതാക്കന്മാരും പ്രവാചകന്റെ നിർദ്ദേശവും

ഇസ്‌ലാമിലെ ആരാധനാ കർമ്മങ്ങൾ സമയം തെറ്റിച്ചുകൊണ്ട് നിർവ്വഹിക്കുവാൻ നേതൃത്വം നൽകുന്ന നേതാക്കന്മാരും ഭരണാധികാരികളും രാജാക്കന്മാരും രംഗപ്രവേശനം ചെയ്യുമെന്ന് നബി(സ) നമ്മെ ഉണർത്തുകയുണ്ടായി. ഇത്തരം സന്ദർഭത്തിൽ ഇസ്‌ലാമിന്റെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ മുഹമ്മദ് നബി(സ) നമുക്ക് നൽകുന്നത് താഴെ വിവരിക്കുന്നു.

عن عبادة بن الصامت (ر) قال قال رسول الله (ص) إِنَّمَا سَتَكُونُ عَلَيْكُمْ بَعْدِي أُمَرَاءُ تَشْغَلُهُمْ أَشْيَاءٌ عَنِ الصَّلَاةِ لَوْ قَتَبْتُهَا حَتَّى يَذْهَبَ وَقْتُهَا فَعَلُوا الصَّلَاةَ لَوْ قَتَبْتُهَا فَقَالَ رَجُلٌ يَا رَسُولَ اللَّهِ أَصْلِي مَعَهُمْ؟ قَالَ: نَعَمْ إِنْ شِئْتَ (ابوداؤد وابن ماجه واحمد)

ഉബാദത്(റ) പറയുന്നു: “അല്ലാഹുവിന്റെ ദൂതൻ അരുളി: തീർച്ചയായും ചില നേതാക്കന്മാർ നിങ്ങൾക്ക് ഉണ്ടാകുന്നതാണ്. പല സംഗതികളാലും നമസ്കാരം അതിന്റെ സമയത്ത് നിർവ്വഹിക്കുന്നതിൽ നിന്നും അവരെ അശ്രദ്ധയിലാക്കും. ശരിയായ സമയം നഷ്ടപ്പെട്ടുപോകുന്നതുവരെ. അപ്പോൾ നിങ്ങൾ നമസ്കാരം അതിന്റെ സമയത്ത് തന്നെ നിർവ്വഹിക്കുവിൻ. അപ്പോൾ ഒരാൾ ചോദിച്ചു. അല്ലാഹുവിന്റെ ദൂതരേ! ഞാൻ അവരുടെ കൂടെ നമസ്കരിക്കേണ്ടതുണ്ടോ? നബി(സ) പ്രത്യുത്തരം നൽകി. നീ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുവെങ്കിൽ നമസ്കരിച്ചുകൊള്ളുക” (അബൂദാവൂദ്: 433, ഇബ്നു മാജ:)

പെരുന്നാൾ നമസ്കാരങ്ങളെ നബി(സ) ഇവിടെ ഒഴിവാക്കുന്നില്ല. അക്രമികളായ മുസ്‌ലിം ഭരണാധികാരികളുടെ കീഴിൽ ജീവി

ക്കുന്ന മുസ്‌ലിംകൾ അവരുടെ കൂടെ പങ്കെടുത്തു. നമസ്കരിക്കാത്ത പക്ഷം അവർ വധിച്ചുകളയുകയോ തന്റെ സമ്പത്ത് കവർന്നെടുക്കുകയോ ചെയ്യുമെന്ന് ഭയപ്പെടുന്ന സന്ദർഭത്തിൽപോലും നമസ്കാരങ്ങൾ അതിന്റെ സമയത്ത് നിർവ്വഹിക്കാൻ നബി(സ) കല്പിച്ചു. ശേഷം തന്റെ ശരീരവും ധനവും ഭരണാധികാരികളിൽ നിന്ന് സംരക്ഷിക്കേണ്ടതായ നിർബന്ധം ഉണ്ടായാൽ അവർ നമസ്കരിക്കുവോൾ അവരെയും (വീണ്ടും) പിൻതുടർന്നു നമസ്കരിക്കുവാൻ നബി(സ) അനുമതി നൽകി.

عَنْ أَبِي ذَرٍّ (ر) قَالَ: قَالَ لِي رَسُولُ اللَّهِ (ص) يَا أَبَا ذَرٍّ كَيْفَ أَنْتَ إِذَا كَانَتْ عَلَيْكَ أُمْرَاءٌ يَمِيتُونَ الصَّلَاةَ؟ أَوْ قَالَ يُؤْمَرُونَ الصَّلَاةَ. قُلْتُ يَا رَسُولَ اللَّهِ فَمَا تَأْمُرُنِي؟ قَالَ: صَلِّ الصَّلَاةَ لَوْ قَتَلَهَا فَإِنْ أَدْرَكَتْهَا مَعَهُمْ فَصَلِّهَا مَعَهُمْ فَإِنَّهَا لَكَ نَافِلَةٌ (ابو داود واحمد ومسلم والنسائي)

അബൂദർദർ(റ) നിവേദനം: “നബി(സ) എന്നോട് പറഞ്ഞു. അബൂദറേ, നമസ്കാരം അതിന്റെ സമയം തെറ്റിച്ചു നിർവ്വഹിക്കുന്ന ഭരണാധികാരികൾ നിന്നെ ഭരിച്ചാൽ നീ എന്തുചെയ്യും? നബിയേ താങ്കൾ എന്താണ് എന്നോട് കല്പിക്കുന്നതെന്ന് ഞാൻ ചോദിച്ചു. നബി(സ) പറഞ്ഞു: നീ നമസ്കാരത്തെ അതിന്റെ സമയത്ത് തന്നെ നിർവ്വഹിക്കുക. നീ അവരെ കണ്ട്സമുദ്രിയാൽ അവരുടെകൂടെയും നമസ്കരിക്കുക. അതു നിനക്ക് സുന്നത്താകുന്നതാണ്” (നിർബന്ധമില്ല) (അബൂദാവൂദ്: 431, 432, അഹ്മദ്, മുസ്‌ലിം. നസ്സാഇ) മതേതര ഇന്ത്യയിൽ ഈ നിർബന്ധാവസ്ഥ പോലുമില്ല.

عَنْ أُمِّ حُصَيْنٍ (ر) قَالَ رَسُولُ اللَّهِ (ص) لَوْ اسْتَعْمَلَ عَلَيْكُمْ عَبْدًا يَقُومُ بِكِتَابِ اللَّهِ فَاسْمَعُوا لَهُ وَأَطِيعُوا (مسلم)

ഉമ്മു ഹുസൈൻ(റ) നിവേദനം, നബി(സ) അരുളി: “ഒരു അടിമയാണ് നിങ്ങളുടെമേൽ അധികാരം ഏറ്റെടുത്തതെങ്കിലും ചൂർആൻ അടിസ്ഥാനമാക്കി അവർ നിങ്ങളെ നയിക്കുന്ന പക്ഷം നിങ്ങൾ അവൻ പറയുന്നത് കേൾക്കുകയും അനുസരിക്കുകയും ചെയ്യുവിൻ” (മുസ്‌ലിം: 1838)

عَنْ عَلِيٍّ (ر) قَالَ رَسُولُ اللَّهِ (ص) إِنَّمَا الطَّاعَةُ فِي الْمَعْرُوفِ (البخاري ومسلم)

അലി(റ) നിവേദനം: “നബി(സ) അരുളി: നേതാക്കന്മാരെ പിൻതുടരൽ നന്മയിൽ മാത്രമാണ്” (ബുഖാരി: 7145)

وَفِي رِوَايَةٍ لَا طَاعَةَ فِي الْمَعْصِيَةِ (البخاري)

നബി(സ) അരുളി: “തെറ്റിൽ യാതൊരു അനുസരണയുമില്ല”

(ബുഖാരി: 7257)

عَنْ عُبَادَةَ (ر) وَعَلَى أَنْ نَقُولَ بِالْحَقِّ إِنَّمَا كُنَّا لَا نَخَافُ فِي اللَّهِ لَوْمَةً لَائِمَةً (مسلم)

ഇബ്ബാദ(റ) നിവേദനം..... “എന്നാൽ എവിടെയായിരുന്നാലും സത്യം തുറന്നു പറയുവാൻ നബി(സ) ഞങ്ങളോട് കല്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. അല്ലാഹുവിന്റെ കാര്യത്തിൽ ഞങ്ങൾ ആരെയും ഭയപ്പെടാതിരിക്കു വാനും” (മുസ്ലിം: 1709)

قَالَ رَسُولُ اللَّهِ (ص) أَفْضَلُ الْجِهَادِ كَلِمَةٌ حَقٌّ عِنْدَ سُلْطَانٍ جَائِرٍ (النسائي وابوداود والترمذي)

നബി(സ) അരുളി: ഏറ്റവും ശ്രേഷ്ഠമായ യുദ്ധം അക്രമിയായ ഒരു ഭരണാധികാരിയുടെ മുന്നിൽ വെച്ചായാലും സത്യം തുറന്ന് പറയലാണ് (അബൂദാവൂദ്, തർമുദി)

4. ഇസ്‌ലാമും ഗവേഷണവും

ചോദ്യം: 4

ഇസ്‌ലാമിക വിഷയങ്ങളിൽ ഗവേഷണം നടത്തുന്നതിന്റെ മതപരമായ മറ്റൊരു വശവുംകൂടി അബ്ദുൽ ഹമീദ് മദീനി വിശദീകരിക്കുന്നു. ഖുർആന്റെയും സുന്നത്തിന്റെയും വ്യക്തമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾകൊണ്ട് സ്ഥിരപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ ഇജ്തിഹാദ് (ഗവേഷണം) അനുവദനീയമല്ല. ഹിലാൽ ദർശനം കൊണ്ട് മാസമാറ്റം തീരുമാനിക്കാൻ പാടുള്ളു എന്നത് ഖുർആൻ കൊണ്ട് ഹദീസുകൊണ്ട് ഇജ്മാഅ് കൊണ്ടും വ്യക്തമായും സ്ഥിരപ്പെട്ട തത്വമാണ്. അതിന് ഇനി ഒരു ഇജ്തിഹാദിനു പ്രസക്തിയില്ല (ന്യൂ മൂണും മാസപ്പിറവിയും: ഡോ. ഇ.കെ. അഹമ്മദ് കുട്ടിയുടെ അവതാരിക (പേജ്:14) ഈ പ്രസ്താവന ശരിയാണോ?

ഉത്തരം:- ഖുർആനിലും സുന്നത്തിലും സ്ഥിരപ്പെട്ട ഒരു വിഷയത്തിലും ഗവേഷണം പാടില്ല. അതുപോലെ ഇജ്മാഅ് കൊണ്ട് സ്ഥിരപ്പെട്ട വിഷയത്തിലും ഗവേഷണം പാടില്ല. ഇതിൽ ആർക്കും അഭിപ്രായഭിന്നതയില്ല. എന്നാൽ ഹിലാൽ ദർശനം കൊണ്ട് മാസമാറ്റം തീരുമാനിക്കുവാൻ പാടുള്ളു, ഇന്നത്തെ ശാസ്ത്രീയമായ കണക്ക് അതിനുപയോഗിക്കുവാൻ പാടില്ല എന്ന വാദത്തിന് പിന്തുണ നൽകുന്ന ഖുർആന്റെയോ സുന്നത്തിന്റെയോ സൂചന പോലും കാണുവാൻ സാധിക്കുകയില്ല. പ്രത്യുത ശാസ്ത്രീയ കണക്കുകൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള തെളിവുകളാണ് ഖുർആനിലും സുന്നത്തിലും കാണുന്നത്. പൂർവ്വീകരായ ധാരാളം പണ്ഡിതന്മാർ ഇപ്രകാരം പ്രഖ്യാപിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇമാം റഷീദ് റിളാ(റ)യുടെ തഫ്സീർ അൽമനാനിൽ ഈ യാഥാർത്ഥ്യം വ്യക്തമായ തെളിവ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിവരിക്കുന്നു. (വിശദീകരണം വരുന്നു)

ണ്ട്) ഏതെങ്കിലും വിഷയത്തിൽ ഇജ്മാഅ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടെന്ന് എന്ന് തന്നെ പണ്ഡിതന്മാർക്കിടയിൽ ഭിന്നത കാണാം.

“ഇബ്നുഹസം(റ) തന്റെ അൽ-അഹ്കാമ് എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിൽ അഹ്മദ്ബ്നു ഹമ്പൽ(റ) പറഞ്ഞതായി അറാഹിതിന്റെ മകൻ അബ്ദുല്ലയിൽ നിന്ന് നിവേദനം ചെയ്യുന്നു. “ഒരാൾ ഇന്ന വിഷയത്തിൽ ഇജ്മാഅ് ഉണ്ടെന്ന് വാദിച്ചാൽ അയാൾ പറഞ്ഞത് കളവാൻ. വല്ലവനും ഇജ്മാഇനെ വാദിച്ചാൽ അവൻ കള്ള വാദിയാണ്” (ഉസൂലുൽ ഫിഖഹി: പേജ്: 43). അഹ്ലുൽ ഹദീസിന്റെയും ഇമാമയ ഇമാം അഹ്മദ്ബനുഹമ്പൽ(റ) ഇപ്രകാരം പറഞ്ഞതായി പ്രസിദ്ധപ്പെട്ട മിക്ക കിതാബുകളിലും ഉദ്ധരിക്കുന്നതുകാണാം (ഇമാം ഷൗക്കാനിയുടെ ഇർഷാദുൽഫുഹൂൽ, മുസല്ലമത്തു സുബുത്ത്)

ഇബ്നു ഹസം(റ) തന്നെ എഴുതുന്നു. “ഇജ്മാഇന്റെ പ്രശ്നത്തിൽ ഞാൻ പണ്ഡിതരുമായി വിയോജിക്കുന്ന മറ്റൊരു സ്ഥലം അസത്യം സ്ഥാപിക്കാൻ വേണ്ടി ഇജ്മാഅ് സ്ഥിരപ്പെടാത്ത സ്ഥലത്ത് ഇജ്മാഅ് ഉണ്ടെന്ന് പല സ്ഥലത്തും അവർ വാദിക്കുന്നതിനോടാണ്. (അൽ-ഇഹ്കാമ്: 4-131) (സോവനീർ മുജാഹിദ് സംസ്ഥാന സമ്മേളനം-92, പേജ് 198). ഇമാം ഖാളി(റ)യുടെ ഇജ്മാഅ് വാദത്തെ പല സ്ഥലത്തും ഇമാം നവവി(റ) പണ്ഡിക്കുന്നു. ഇമാം നവവി(റ)യുടെയും ഇബ്നു മുൻദിറിന്റെയും ഇജ്മാഅ് വാദത്തെ പലരംഗത്തും ഇബ്നു ഹജർ(റ) ചോദ്യം ചെയ്യുന്നു. ഈ പട്ടിക ഇപ്രകാരം നീണ്ടു പോകുന്നതു കാണാം. തറാവീഹിന്റെ റക്അതുകളുടെ എണ്ണം, മൂന്ന് തലാഖിന്റെ വിഷയം, ജുമുഅുതുബയുടെ ഭാഷ, നമസ്കാരത്തിൽ കൈ കെട്ടൽ, മുതലായ വിഷയങ്ങളിൽ സമസ്തയിലെ പണ്ഡിതന്മാർ തങ്ങളുടെ വാദത്തിന് ഇജ്മാഅ് ഉദ്ധരിക്കാറുണ്ട്. ഇസ്ലാഹി പ്രസ്ഥാനം ഈ വിഷയങ്ങളിൽ ഇജ്മാഇനെ എതിർക്കുകയാണെന്ന് ആരോപിക്കാറുണ്ട്. അപ്പോൾ ഇതുകേട്ടു ശീലിച്ച ഒരു വിമർശനമായതിനാൽ കൂടുതൽ വിശദീകരിക്കേണ്ടതായ ആവശ്യമില്ല. പുറമെ മദീനിയുടെ പുസ്തകത്തിന് അവതരിക എഴുതിയ പണ്ഡിതന്റെ വാദം അടിസ്ഥാനരഹിതമാണെന്ന് പുസ്തകം തന്നെ പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതു കാണുക “എന്നാൽ മുത്രിഫ്, അബൂൽ അബ്ബാസ്, ഇബ്നു ഖുതൈബ്” പോലെയുള്ള വളരെ ചെറിയ ഒരു വിഭാഗം പണ്ഡിതന്മാരുടെ അഭിപ്രായം മാസപ്പിറവി ഉണ്ടായാൽ മതി, കണ്ണുകൊണ്ട് കണ്ടില്ലെങ്കിലും ഖൽബുകൊണ്ടു കണ്ടാൽ മതി എന്നാണ്. ഒന്നുകൂടി വ്യക്തമായി പറഞ്ഞാൽ മാസം

29-ന് സൂര്യൻ അസ്തമിച്ചശേഷം ചക്രവാളത്തിൽ ചന്ദ്രൻ ഉണ്ട് ക്കിൽ അന്ന് പിറവി യഥാർത്ഥത്തിൽ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. പക്ഷേ കാർമേ ഘലം, പുകപടലങ്ങൾ മുതലായ കാരണങ്ങൾ കൊണ്ട് മാസപ്പിറവി കാണാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ലെങ്കിലും അന്ന് പിറവി ഉണ്ട് എന്ന് ഖണ്ഡി തമായ ഗോളശാസ്ത്ര കണക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നമുക്ക് മനസ്സിലാക്കാൻ കഴിഞ്ഞാൽ അന്ന് ശരഇയ്ക്കായി മാസപ്പിറവി സംഭവിച്ചതുകൊണ്ട് ആ രാത്രി മുതൽ തന്നെ പുതിയ മാസം പിറന്നതായി കണക്കാക്കി നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കാവുന്നതാണ്. ഈ തത്വമാണ് മാസപ്പിറവി നിശ്ചയിക്കുന്നതിൽ ഗോള ശാസ്ത്രകണക്ക് അവലംബിക്കാമെന്ന് പറയുന്ന മേൽ പറഞ്ഞ പണ്ഡിതന്മാരുടെ ന്യായം. ഇതിനെ നാം പൂർണ്ണമായും തള്ളിക്കളയുന്നില്ല. (ന്യൂ മൂണ്ഡം മാസപ്പിറവിയും: എ. അബ്ദുൾ ഹമീദ് മദീനി, പേജ്: 17)

“ഹിലാൽ ദർശനം കൊണ്ടേട മാസമാറ്റം തീരുമാനിക്കാൻ പാടുള്ളു എന്നത് ഖുർആൻ കൊണ്ടും ഹദീസുകൊണ്ടും ഇജ്മാഅ് കൊണ്ടും വ്യക്തമായും സ്ഥിരപ്പെട്ട തത്വമാണ്”. എന്ന് അവതാരികയിൽ എഴുതിയത് ശരിയാണെങ്കിൽ ഗ്രന്ഥകാരൻ എഴുതിയത് കളവാണെന്ന് സ്ഥിരപ്പെടും. അവതാരികയിൽ തന്നെ എഴുതുന്നു:- “ഖണ്ഡിതമായ ഗോളശാസ്ത്ര കണക്കനുസരിച്ച് മാസം 29-ന് മാസപ്പിറവി ഉണ്ടാകാത്ത ദിവസം മാസം കണ്ടുവെന്ന് ആരെങ്കിലും പറഞ്ഞാൽ കണക്ക് സ്വീകരിച്ചുകൊണ്ട് ആ കാഴ്ച തിരസ്കരിക്കേണ്ടതാണ് (അവതാരിക, പേജ്: 12). അപ്പോൾ ഇത്തരം മാസങ്ങളിൽ അതായത് കണക്കു മുഖേന സൂര്യൻ അസ്തമിക്കുന്നതിന്റെ മുമ്പ് തന്നെ ചന്ദ്രൻ അസ്തമിച്ചുപോകുമെന്ന് അറിയുന്ന മാസങ്ങളിൽ ചന്ദ്രമാസ മാറ്റം തീരുമാനിക്കുന്നത് ദർശനം കൊണ്ടല്ല പ്രത്യുത കണക്ക് കൊണ്ടാണ്. എന്നാൽ കണക്കു മുഖേന സൂര്യൻ അസ്തമിച്ച ശേഷമാണ് ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കുക എന്ന് അറിയുന്ന മാസങ്ങളിൽ ചന്ദ്രമാസ മാറ്റം തീരുമാനിക്കുന്നത് ദർശനം കൊണ്ടാണ് എന്നാണ് ഇദ്ദേഹം പറയുന്നത്. ഈ വാദം ശരിയാണെന്നതിന് ഖുർആന്റെ യാതൊരു സൂചനയുമില്ല. ഒരു വാറോലഹദീസിൽ പോലും ഇപ്രകാരം അഭിപ്രായപ്പെടുന്നില്ല. ശാഫിഇയ്യ മദ്ഹബിലെ പിൽക്കാല പണ്ഡിതന്മാരിൽ ചിലർ മാത്രമാണ് ഇപ്രകാരം പറയുന്നത്. മുഹമ്മദ് നബി(സ)യോ സഹാബിവര്യന്മാരോ 29-ന്റെ ദിവസം കാഴ്ചയെ കണക്ക് കൊണ്ട് തള്ളിക്കളഞ്ഞ ഒരൊറ്റ സംഭവവും ഉദ്ധരിക്കുന്നില്ല. ഏതെങ്കിലും 29-ന്റെ ദിവസം ജനങ്ങൾ

ളോട് മാസപ്പിറവിയുണ്ടോ എന്ന് നോക്കേണ്ടതില്ലെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടില്ല. ഹമീദ് മദീനി തന്നെ എഴുതുന്നു: “നബി(സ)യുടെ ജീവിത കാലത്ത് സ്വഹാബിമാർ മാസം 29-ന് പിറവി നോക്കുക പതിവായിരുന്നു.” (ന്യൂ മൂണും മാസപ്പിറവിയും പേജ്: 31). അപ്പോൾ തള്ളാൻ കണക്കുപയോഗിക്കാം, കൊള്ളാൻ പാടില്ല എന്ന രണ്ട് തോണിയിൽ ഒരേ സമയം കാലിടുന്ന വികലമായ ഈ അഭിപ്രായത്തിനാണ് ചുരുങ്ങിയതിന്റെയും ഹദീസിന്റെയും ഇജ്മാഇന്റെയും വ്യക്തമായ നിർദ്ദേശം ഉണ്ടെന്ന് പറയുന്നത്!!! എൻ.വി. സക്കരിയ പോലെയുള്ളവർ പറയുന്നത് പെരുന്നാളിന്റെയും റമളാൻ നോമ്പിന്റെയും മാസങ്ങൾ മാത്രമാണ് ദർശനം കൊണ്ട് മാസമാറ്റം തീരുമാനിക്കേണ്ടതുള്ളൂ എന്നാണ്. മറ്റുള്ളമാസങ്ങൾ കണക്ക് കൊണ്ട് മാസമാറ്റം തീരുമാനിക്കാമെന്നുമാണ്. ഇന്ന് ഇവർ സ്വീകരിച്ചുപോരുന്നതും ഇപ്രകാരമാണ്. എല്ലാ മാസവും 29-ന്റെ ദിവസം മാസപ്പിറവി കണ്ട്യാൽ അറിയിക്കുവാൻ ഇവർ പരസ്യം ചെയ്യാറില്ല. അപ്പോൾ ഏത് വിഷയത്തിലാണ് ഇജ്മാഅ് ഉണ്ടായതെന്ന് ഇവർ വ്യക്തമാക്കണം.

എന്താണ് ഇജ്മാഅ്

وهو اتفاق مجتهدى الأمة بعد وفاة محمد (صعلم) في عصر على أي أمر كان (جمع الجوامع)

ഇജ്മാഅ് എന്നത് മുഹമ്മദ് നബി(സ)യുടെ സമുദായത്തിലെ ഗവേഷണം ചെയ്യുന്ന പണ്ഡിതന്മാർ അവിടുത്തെ മരണശേഷം ഏതെങ്കിലും കാലഘട്ടത്തിൽ ഏതെങ്കിലും കാര്യത്തിൽ യോജിക്കലാണ്. (ജംമൂൽ ജവാമിഅ്: 1-176)

فهو اتفاق مجتهدى امة محمد (ص) بعد وفاته في عصر من الأعصار على امر من الأمور

(ارشاد الفحول)

ഇജ്മാഅ് എന്നത് മുഹമ്മദ് നബി(സ)യുടെ സമുദായത്തിലെ ഗവേഷക പണ്ഡിതന്മാർ ഏതെങ്കിലും കാര്യത്തിൽ ഏതെങ്കിലും നൂറ്റാണ്ട്കിൽ, നബിയുടെ മരണശേഷം, ഏകോപിക്കലാണ് (ഇർശാദുൽ ഫുഹൂൽ). അപ്പോൾ ഒരുകാലത്ത് ഒരു ലക്ഷം മുസ്ലിം പണ്ഡിതന്മാർ ഉണ്ടെന്ന് നാം സങ്കല്പിക്കുക. ഇവർ മുഴുവനും വ്യക്തമായ നിലക്ക് തന്നെ ന്യൂ മൂൺ ചന്ദ്രമാസത്തിന്റെ മാറ്റം മനസ്സിലാക്കുവാൻ ഒരു നിലക്കും ഉപയോഗിക്കുവാൻ പാടില്ലെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ടാൽ ഇതിനാണ് ഈ വിഷയത്തിൽ ഇജ്മാഅ് ഉണ്ടെന്ന്

പറയുക. അല്ലെങ്കിൽ ഇവർ എല്ലാം ശാസ്ത്രീയമായ കണക്കിനെ മാസ മാറ്റം തീരുമാനിക്കുവാൻ പ്രയോജനപ്പെടുത്തൽ നിഷിദ്ധമാണെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. എങ്കിൽ ഈ വിഷയത്തിൽ ഇജ്മാഅ് ഉണ്ട് എന്ന് പറയാം. ഒരു പണ്ഡിതൻ മാത്രം തന്റെ അഭിപ്രായം വ്യക്തമാക്കാതെ മൗനം പാലിച്ചാൽ ഇജ്മാഅ് സ്ഥിരപ്പെടുകയില്ല. അതു തെളിവുമല്ല. സത്യം ന്യൂനപക്ഷത്തിന്റെ കൂടെയാവാനാണ് കൂടുതൽ സാധ്യത. ഇജ്മാഇൽ ഈ ന്യൂനപക്ഷവും പ്രവേശിക്കുന്നതുകൊണ്ടാണ് തെളിവാകുന്നത്. അല്ലാതെ ഭൂരിപക്ഷത്തിന്റെ അഭിപ്രായം ഇസ്ലാമിൽ തെളിവാക്കുന്നതുകൊണ്ടല്ല. ഇമാം ഗസ്സാലി(റ) പറയുന്നു:

وَلَا بُدَّ مِنْ أَجْمَاعِ الْجَمِيعِ لِيَعْلَمَ أَنَّ الْعِضَّ الْمُرَادَ دَاخِلٌ فِيهِ كَيْفَ وَقَدْ وَرَدَتْ أَخْبَارٌ تَدُلُّ عَلَى قَوْلِ أَهْلِ الْحَقِّ حَيْثُ قَالَ صَلَعْمٌ وَهُوَ يَوْمَئِذٍ الْإِقْلُونَ وَقَالَ تَعَالَى وَأَكْثَرُهُمْ لَا يَعْقِلُونَ وَقَالَ تَعَالَى: وَقَلِيلٌ مِنَ عِبَادِيَ الشَّاكِرُونَ (المستصفى)

“എല്ലാവരും യോജിക്കൽ ഇജ്മാഇൽ അനിവാര്യമാണ്. സത്യത്തിന്റെ ആളുകളായ ന്യൂനപക്ഷവും പ്രവേശിച്ചിട്ടുണ്ട് ഉറപ്പ് വരുത്തുവാൻ തീർച്ചയായും സത്യത്തിന്റെ ആളുകൾ ന്യൂനപക്ഷമായിരിക്കുമെന്ന് വർത്തമാനങ്ങളിൽ വന്നിട്ടുണ്ട്. നബി(സ) പറഞ്ഞു: സത്യത്തിന്റെ ആളുകൾ അന്ന് കുറവായിരിക്കും. അല്ലാഹു പറയുന്നു: ഭൂരിപക്ഷം ആളുകളും ബുദ്ധി ഉപയോഗിക്കുന്നില്ല. അല്ലാഹു പറയുന്നു: എന്റെ ദാസന്മാരിൽ അല്പം മാത്രമാണ് നന്ദി കാണിക്കുന്നവർ” (മുസ്തസ്ഫാ: 1-183)

ചോദ്യം 5

ഇജ്മാഇകളിൽ മൂന്നാം സ്ഥാനത്തുള്ളത് ഏതെങ്കിലും ഒരു നൂറ്റാണ്ട് ലെ പണ്ഡിതന്മാർ ഒരു വിഷയത്തിൽ വിവിധ അഭിപ്രായങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തി. എന്നാൽ മറ്റൊരു പണ്ഡിതൻ ഇവരുടെ എല്ലാ വരുടെയും അഭിപ്രായത്തിന് വിരുദ്ധമായ ഒരഭിപ്രായവുമായി രംഗത്തുവരാൻ പാടില്ല... (ഉസൂലുൽ ഫികഹ്-206) (ന്യൂ മൂണും മാസപ്പിറവിയും പേജ്. 83). അപ്പോൾ ഈ വാചകത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഗവേഷണം (ഇജ്തിഹാദ്) ചെയ്യുന്നകാലം അവസാനിച്ചുവെന്നാണോ മനസ്സിലാക്കേണ്ടത്?

ഉത്തരം:- ഒരു വിഷയത്തിൽ മുസ്ലിം പണ്ഡിതന്മാർ പല അഭിപ്രായങ്ങൾ പ്രകടിപ്പിച്ചു. അവരുടെ അഭിപ്രായങ്ങളെല്ലാം വ്യത്യ

സപ്തതാണെങ്കിൽപോലും ഒരു തത്വത്തിൽ ഇജ്മാഅ് ഉണ്ടെങ്കിൽ ആ ഇജ്മാഅ് ഉണ്ടായ തത്വത്തിന് എതിരായി അഭിപ്രായപ്രകടനം നടത്തുവാൻ പാടില്ല. ഈ നിയമത്തെ നാമും അംഗീകരിക്കുന്നു. ഇജ്മാഇനു പണ്ഡിതന്മാർ പറഞ്ഞ വ്യവസ്ഥകൾ പാലിച്ചുകൊണ്ട് ഇജ്മാഅ് ഒരിക്കലും ഉണ്ടാവാൻ സാധ്യതയില്ലെന്ന് ഇമാം അഹ്മദ്(റ) പ്രഖ്യാപിച്ചത് നാം ഉദ്ധരിച്ചു. ഏത് തത്വത്തിൽ ഏത് കാലഘട്ടത്തിലാണ് ഇജ്മാഅ് ഉണ്ടായതെന്ന് ആദ്യം വ്യക്തമാക്കണം. ശേഷം ആ കാലഘട്ടത്തിൽ എത്ര പണ്ഡിതന്മാർ ഉണ്ടായിരുന്നുവെന്ന് വ്യക്തമാക്കണം. അവരെല്ലാം തന്നെ ന്യൂമുൺ ചന്ദ്രമാസത്തിന്റെ മാറ്റം മനസ്സിലാക്കുവാൻ യാതൊരുനിലക്കും പ്രയോജനപ്പെടുത്തുവാൻ പാടില്ല എന്ന് വ്യക്തമായി പറയണം. അഭിപ്രായഭിന്നത ഉദ്ധരിക്കപ്പെട്ടില്ല എന്നതുകൊണ്ട് പ്രമാണമായ ഇജ്മാഇന്റെ പരിധിയിൽ പ്രവേശിക്കുകയില്ല. ഏതാനും പണ്ഡിതന്മാർ അഭിപ്രായം പ്രകടിപ്പിച്ചു. അവരുടെ അഭിപ്രായമെല്ലാം യോജിച്ചാലും അതിന് ഇജ്മാഅ് എന്ന് പറയുകയില്ല. ഇജ്മാഇസ്സുകുത്തി എന്നാണ് ഇതിന് പറയുക. ഗ്രന്ഥകാരൻ തന്നെ ഈ യാഥാർത്ഥ്യം വ്യക്തമാക്കുന്നതുകാണുക. “ഖുർആനിനും സുന്നത്തിനും സച്ചരിതരായ സ്വാഹാബിത്തിന്റെ മാതൃകക്കും എതിരായതുകൊണ്ട് കറുത്തവാവ് മാനദണ്ഡമാക്കിയുള്ള ഹിജ്റ കലണ്ടർ അനുസരിച്ച് നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കാൻ പാടില്ല എന്നാണ്. ഇതിന് ഭാഗികമായ ഇജ്മാഅ് (ഇജ്മാഇസ്സുകുത്തി) എന്ന് പറയാം (ന്യൂ മുണും മാസപ്പിറവിയും. ഹമീദ് മദിനി: പേജ്: 51)

ഇജ്മാഅ് പരിഗണിക്കുവാൻ ശിയാ വിഭാഗം പണ്ഡിതന്മാരെ പരിഗണിക്കേണ്ടതുമുണ്ടോ എന്നതിലും അഭിപ്രായഭിന്നതയുണ്ട്. ഹജ്ജ് ചെയ്യുവാനും മറ്റും അവർക്ക് സമ്മതമുള്ളതിനാൽ അവരെയും പരിഗണിക്കണമെന്ന് ഒരു വിഭാഗം അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. (ഉസൂലുൽ ഫിഖ്ഹ്: 40). ഇജ്മാഇസ്സുകുത്തി (ഭാഗികമായ ഇജ്മാഅ്) തെളിവല്ലെന്ന് ഇമാം ശാഫിഇ(റ) പോലും വ്യക്തമാക്കുന്നുണ്ട്. സുന്നി പണ്ഡിതന്മാർ പോലും ഇതു അംഗീകരിക്കുന്നു. സംവാദങ്ങൾക്ക് വ്യവസ്ഥ എഴുതുമ്പോൾ സൂക്ഷ്മമായി ഇജ്മാഅ് തെളിവാക്കുവാൻ പാടില്ലെന്ന് അവരും സമ്മതിക്കുന്നുണ്ട്. ഇമാം ഗസ്സാലി(റ) പറയുന്നു.

إِذَا أَفْتَى بَعْضُ الصَّحَابَةِ بِفَتْوَى وَسَكَتَ الْآخَرُونَ لَمْ يَنْعَقِدِ الْإِجْمَاعُ وَلَا يَنْسَبُ إِلَى سَاكِتٍ

قَوْلِ (المستصفي)

“ചില സ്വഹാബിമാർ ഒരു വിഷയത്തിൽ മതവിധി നൽകി. മറ്റുള്ളവർ മൗനം പാലിച്ചു. എന്നാൽ ഇജ്മാഅ് സംഭവിക്കുകയില്ല. കാരണം മൗനം ദീക്ഷിക്കുന്ന ഒരാളുടെ പേരിലും ഒരഭിപ്രായവും ചേർക്കപ്പെടുകയില്ല” (മുസതാസ്ഫാ: 1-188)

ഇമാം ഷൗക്കാനി(റ) എഴുതുന്നു

أَنَّهُ لَيْسَ بِإِجْمَاعٍ وَلَا حُجَّةٍ وَقَالَ الْغَزَالِيُّ وَالرَّازِيُّ وَالْأَمْدِيُّ أَنَّهُ نَصَّ الشَّافِعِيُّ فِي الْجَدِيدِ

(إرشاد الفحول)

“ഇമാം ശാഫി(റ)യുടെ പണ്ഡിതവും അവസാനത്തേതുമായ അഭിപ്രായം ഇത് ഇജ്മാഅ് അല്ല, തെളിവുമല്ല എന്നതാണ്” (ഇർശാദ് ദുൽ ഹുറൂൽ)

فَذَهَبَ الْجُمْهُورُ إِلَى أَنَّهُ لَيْسَ حُجَّةً وَأَنَّهُ لَا يَخْرُجُ مِنْ كَوْنِهِ رَأْيَ بَعْضِ أَفْرَادٍ مِنَ الْمُجْتَهِدِينَ

(أصول الفقه خلاف)

ഇജ്മാഇസ്സുകുത്തി തെളിവല്ലെന്ന് ഭൂരിപക്ഷം പണ്ഡിതന്മാരും അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. കാരണം ഇതു ചില പണ്ഡിതന്മാരുടെ അഭിപ്രായമാണ് (എല്ലാ മുസ്ലിം പണ്ഡിതന്മാരുടെയും അഭിപ്രായമല്ല) (ഇസുലുൽഫിഖ്ദ് പേജ്:45). ഹിജ്റ: 746-ൽ മരണപ്പെട്ട ഇബ്നുസഇദു തബിരിയുടെ ഗ്രന്ഥത്തിൽ എഴുതുന്നു.

وَقِيلَ أَنَّ رَفْعَ الثَّالِثِ الْإِجْمَاعَ امْتِنَعَ وَالْأَفْلاَ وَهُوَ أَوْلَى (شرح الروضة)

മൂന്നാമത്തെ അഭിപ്രായം ഇജ്മാഇനെ എതിർക്കുന്നതാണെങ്കിൽ പ്രകടിപ്പിക്കുവാൻ പാടില്ല. അല്ലാത്തപക്ഷം വിരോധമില്ല. ഈ അഭിപ്രായമാണ് ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായത് (ശർഹു മുഖ്തസവറിൽ റൗളാ 1-88). സൂകുത്തിയായ ഇജ്മാഅ് തെളിവല്ലയെന്ന് ഇദ്ദേഹം വ്യക്തമാക്കുന്നു (പേജ്:27)

5. ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയവും വിപരീതാർത്ഥ തെളിവും

ചോദ്യം 6

“ഇവിടെ മണിക്ഫാൻ നടത്തുന്ന ദുർവ്യാഖ്യാനം നമ്മൾ അക്ഷരജ്ഞാനമില്ലാത്തവരാണ്. എഴുതുവാനും വായിക്കുവാനും അറിയില്ല. അപ്പോൾ എഴുതുവാനും കണക്കുകൂട്ടാനും അറിയാത്തതുകൊണ്ടാണ് മാസം നോക്കി കാണാൻ പറഞ്ഞത്. ഇന്ന് എഴുതാനും കണക്കുകൂട്ടാനും കഴിയുന്നതുകൊണ്ട് മാസം നോക്കേണ്ടതില്ല. മണിക്ഫാൻ തന്റെ 40 കൊല്ലത്തെ ഗവേഷണത്തിലൂടെ എത്തിച്ചേർന്ന നിഗമനം ഇവിടെയും എഴുതുന്നതുകൊണ്ട് വാചകത്തിൽ പ്രത്യേകമായി പറഞ്ഞ കാര്യത്തിന്റെ വിപരീതം പറയാത്തതിന്, ചുമത്തികൊടുക്കുന്നതിന് **دلالة مفهومة مخالف** (വിപരീതാർത്ഥത്തിന്റെ തെളിവ്) എന്നാണ് പറയുക. അതായത് അക്ഷരങ്ങളിലൂടെ പറഞ്ഞ ഒരു വിധിയുടെ നേരെ വിപരീതം പറയാത്തതിന് ചുമത്തുക. ഇത് എല്ലാവരും അംഗീകരിക്കുന്ന പ്രമാണമല്ല. അംഗീകരിക്കുന്നവർ തന്നെ പല നിബന്ധനകളും വെച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതൊരു പ്രമാണമായി അംഗീകരിച്ചാൽ ഇസ്‌ലാമിലെ പവിത്രമായ നിയമങ്ങളെ വികൃതമാക്കുന്ന പല തത്വങ്ങളും നാം അംഗീകരിക്കേണ്ടിവരും. ഉദാഹരണം: നിങ്ങളുടെ അടിമ സ്ത്രീകൾ ചാരിത്രശുദ്ധിയോടെ ജീവിക്കാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നുവെങ്കിൽ ഐഹികജീവിത വിഭവം ആഗ്രഹിച്ചുകൊണ്ട് നിങ്ങൾ അവരെ വേശ്യാവൃത്തിക്ക് ‘നിർബന്ധിക്കരുത്’ (24:33) ഈ ആയത്ത് മേൽപറഞ്ഞ മഹ്‌ഹുമു മുഖാലഫ എന്ന തത്വമനുസരിച്ച് പരിശോധിച്ചു നോക്കൂ. നിങ്ങളുടെ അടിമ സ്ത്രീകൾ ചാരിത്രശുദ്ധിയോടെ ജീവിക്കാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നില്ലെങ്കിൽ പണം സമ്പാദിക്കാൻ വേണ്ടി അവരെ വേശ്യാവൃത്തിക്ക് നിർബന്ധിക്കാം.

മറ്റൊരുദാഹരണം: ആകാശങ്ങളും ഭൂമിയും സൃഷ്ടിച്ച ദിവസം മുതൽ അല്ലാഹു രേഖപ്പെടുത്തിയതനുസരിച്ച് അല്ലാഹുവിന്റെ അടുക്കൽ മാസങ്ങളുടെ എണ്ണം പന്ത്രണ്ട്യാകുന്നു. അവയിൽ നാലെണ്ണം (യുദ്ധം) വിലക്കപ്പെട്ട പവിത്രമാസങ്ങളാകുന്നു. അതാണ് വക്രതയില്ലാത്ത മതം. അതിനാൽ, ആ (നാല്) മാസങ്ങളിൽ നിങ്ങളോട് അക്രമം പ്രവർത്തിക്കരുത്. (9:36) ഈ ആയത്തിന്റെ മഹ്ഹും മുഖാലഫ ആദരണീയമായ നാല് മാസങ്ങളിൽ മാത്രമാണ് അക്രമം നിഷിദ്ധമാകുന്നത്. ബാക്കി എട്ടു മാസങ്ങളിലും അക്രമം നടത്താം എന്നു വരുന്നു. അക്രമം എന്നും നിഷിദ്ധമാണുതാനും. ഖുർആനിലും ഹദീസിലും ഇത്തരത്തിലുള്ള പ്രയോഗങ്ങൾ നിരവധിയുണ്ട്. അവയിൽ നേരെ ചൊവ്വ (മൻദൂഖ്) സീകരിക്കുകയല്ലാതെ പറയപ്പെടാത്തതിന് വിപരീത ഹുക്മ് നൽകൽ ഇസ്ലാമിക വീക്ഷണത്തിൽ ഒരിക്കലും അംഗീകരിക്കുവാൻ പറ്റുകയില്ലെന്ന് വ്യക്തമായല്ലോ. പ്രത്യേകിച്ച് മാസം കാണാതെ നിങ്ങൾ നോമ്പെടുക്കരുത്. മാസം കാണാതെ നിങ്ങൾ നോമ്പ് മുറിക്കരുത് എന്ന നബി വചനം നമ്മുടെ മുന്നിൽ ഉണ്ടായിരിക്കുമ്പോൾ (ന്യൂ മൂണും മാസപ്പിറവിയും, പേജ്: 46) ഈ പ്രസ്താവന എത്രത്തോളം ശരിയാണ്?

ഉത്തരം:- 1. പരിശുദ്ധ ഖുർആനിൽ നിങ്ങളുടെ അടിമസ്ത്രീകൾ ചാരിത്രശുദ്ധിയോടെ ജീവിക്കാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നുവെങ്കിൽ ഐഹിക ജീവിത വിഭവം ആഗ്രഹിച്ചുകൊണ്ട് നിങ്ങൾ അവരെ വേശ്യാവൃത്തിക്ക് നിർബന്ധിക്കരുത് (24:33) എന്ന സൂക്തം മാത്രമാണ് വ്യഭിചാരത്തെ വിരോധിച്ചതായി വന്നിട്ടുള്ളത്, വ്യഭിചാരത്തെ വിരോധിക്കുന്ന യാതൊരു തെളിവും ഖുർആനിലും ഹദീസുകളിലും ഈ സൂക്തത്തിന് പുറമെ വന്നിട്ടില്ല, എങ്കിൽ ചാരിത്ര ശുദ്ധിയോടെ ജീവിക്കാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നില്ലെങ്കിൽ പണം സമ്പാദിക്കാൻ വേണ്ടി അടിമസ്ത്രീകളെ വേശ്യാവൃത്തിക്ക് നിർബന്ധിക്കാമെന്ന് വല്ലവനും മഹ്ഹും മുഖാലഫ തെളിവ് പിടിച്ച് വ്യാഖ്യാനിക്കുന്നപക്ഷം അവൻ ഒരിക്കലും വിമർശനത്തിന് വിധേയനാവുകയില്ല. എന്നാൽ മുഹമ്മദ് നബി(സ) ഒരിക്കലും എന്റെ സമുദായം നിരക്ഷരതയിൽ നിന്ന് പുരോഗതി പ്രാപിച്ച് എഴുതാനും കണക്കുകൂട്ടാനും അറിവ് കരസ്ഥമാക്കിയാലും കണക്ക് ഉപയോഗിച്ച് ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കാൻ പാടില്ല, അന്ത്യദിനം വരെ ദർശനത്തെ തന്നെ അടിസ്ഥാനമാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടില്ല. നബി(സ) കണക്ക് അനുസരിച്ച് ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കുന്നതിനെ വിരോധിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് പ്രസ്താവിക്കുന്ന ഒരു

വാറോല ഹദീസ് പോലും ഉദ്ധരിക്കപ്പെടുന്നില്ല. കണക്കിലൂടെ ഇത്ര മിനുട്ട് ഇന്നമാസമുണ്ട് എന്ന് നിങ്ങൾക്ക് ബോധ്യപ്പെട്ടു, എന്നാലും അറിവിൽ മികച്ച ഊഹം (ഗാലിബുള്ളന്) മാത്രം ലഭിക്കുന്ന രണ്ട് പത്തോ ആളുകൾ മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചു എന്ന് പറയുന്ന സാക്ഷിത്വം ഇല്ലെങ്കിൽ അറിവിൽ ഖണ്ഡിതവും ഉറപ്പും ലഭിക്കുന്ന കണക്കിനെ ഉപേക്ഷിക്കണമെന്ന് നബി(സ) കല്പിച്ചിട്ടില്ല. നിങ്ങൾക്ക് തള്ളാൻ കണക്ക് ഉപയോഗിക്കാൻ കൊള്ളാൻ കണക്ക് ഉപയോഗിക്കാൻ പാടില്ലെന്ന്, “വല്ലവനും ബത്തക്ക തിന്നാൽ സ്വർഗ്ഗത്തിൽ പ്രവേശിക്കുമെന്ന്” പറയുന്നതുപോലെയുള്ള വാറോല ഹദീസുകളിൽ പോലും നബി(സ) പ്രഖ്യാപിച്ചതായി ഉദ്ധരിക്കപ്പെടുന്നില്ല. അക്രമം നിങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കരുതെന്ന് ഇദ്ദേഹം ഉദ്ധരിച്ച (9:36) സൂക്തത്തിൽ മാത്രമാണ് അല്ലാഹുവും അവന്റെ ദൂതനും വിരോധിച്ചതെങ്കിൽ ഈ ആയത്തിന്റെ മഹ്ഹും മുഖാലഫ തെളിവ് പിടിച്ചുകൊണ്ട് ആദരണീയമായ നാല് മാസങ്ങളിൽ മാത്രമാണ് അക്രമം നിഷിദ്ധമാകുന്നത് എന്ന് വല്ലവനും പറയുന്നപക്ഷം അവനെ വിമർശിക്കുവാൻ ഒരു ഖണ്ഡിതനും അവകാശമില്ല.

സൂര്യനസ്തമിക്കുന്നതിന്റെ 2 മിനുട്ട് മുമ്പ് ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കുമെന്ന് കണക്കിലൂടെ നമുക്ക് ബോധ്യമായ സന്ദർഭത്തിൽ മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചുവെന്ന് പത്ത് പേർ പറഞ്ഞാലും ഈ സാക്ഷ്യത്വം കളവാണെന്നും അതിനെ സ്വീകരിക്കാൻ പാടില്ലെന്നും ഗ്രന്ഥകാരനും അവതാരകനും സമ്മതിക്കുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ സൂര്യൻ അസ്തമിച്ചശേഷം 2 മിനുട്ട് മാത്രം ചക്രവാളത്തിൽ അവശേഷിക്കുന്ന ചന്ദ്രനെ നൂറ് പേർ ദർശിച്ചു എന്ന് പറയുന്നപക്ഷം ഇവരുടെ സാക്ഷിത്വവും കളവാണ്. 2 മിനുട്ട് ചക്രവാളത്തിൽ അവശേഷിക്കുന്നപക്ഷം ചന്ദ്രനെ ദർശിച്ചുവെന്ന് ഒന്നോരണ്ടോ ആളുകൾ കളവ് പറഞ്ഞാൽ ചന്ദ്രമാസം മാറിയതായി പരിഗണിക്കണം. എന്നാൽ ഈ കളവ് പറയൽ സംഭവിക്കാത്ത പക്ഷം ഖണ്ഡിതവും സൂര്യവുമായ അറിവിനെ ഉപേക്ഷിക്കണമെന്ന് മുഹമ്മദ് നബി(സ) ഒരിക്കലും നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടില്ല. അതായത് ഖണ്ഡിതവും ഉറപ്പുള്ളതുമായ ഒരു അറിവിനെ അംഗീകരിക്കുവാൻ ചില വ്യക്തികൾ കളവ് പറയണമെന്ന് ഇസ്ലാം നിർദ്ദേശിക്കുന്നില്ല. ബുദ്ധിക്ക് സ്ഥിരതയുള്ള ഒരു മനുഷ്യനും ഇപ്രകാരം പറയുകയില്ല. 2 മിനുട്ടു മാത്രമുള്ള ചന്ദ്രനെ ദർശിച്ചുവെന്ന് ചിലർ പറഞ്ഞതിനാൽ ഹിലാൽ കമ്മിറ്റി അതു അംഗീകരിച്ച് മാസമാറ്റം പരിഗണിച്ച സംഭവങ്ങൾ വരെ കേരളത്തിൽ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട് (വിശദീകരണം വരുന്നുണ്ട്)

ഉത്തരം 2 “മാസം കണ്ട്യാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവിൻ. മാസം കണ്ട്യാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പ് മുറിക്കുവിൻ” എന്ന ഹദീസിന്റെ വിപരീതാർത്ഥത്തിന്റെ തെളിവ് (മഹ്ഹൂമു മുഖാലഫ) ഇവർ തെളിവ് പിടിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. മാസപ്പിറവി ദർശിക്കാത്തപക്ഷം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവാനും പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കുവാനും പാടില്ല എന്ന് ഹദീസിനെ വ്യാഖ്യാനിക്കൽ ‘മഹ്ഹൂമ് മുഖാലഫ’യാണ്, അല്ലാഹു പറയുന്നു:- “അപ്പോൾ നീ അവർ രണ്ട്യാളോടും ‘ഛെ’ എന്നുപറയരുത് (സൂറ: ഇസ്രാഅ്: 23) ശകാരിക്കുവാൻ അറബിഭാഷയിൽ പ്രയോഗിക്കുന്ന ഏറ്റവും ലഘുവായ പദമാണ്” ഉഫിൻ (ഛെ) എന്നത്. ഇതുപോലും പറയുവാൻ പാടില്ല എന്ന് പറയുമ്പോൾ ‘കഴുത’ ‘പന്നി’ മുതലായ പദങ്ങൾ പ്രയോഗിക്കുവാൻ പാടില്ലെന്ന് ഈ സൂക്തത്തിൽ നിന്ന് തന്നെ വ്യക്തമാണ്.

ഇതുപോലെ ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കുവാനുള്ള ഏറ്റവും പ്രധാന സഹായകരമായ രീതിയാണ് ദർശനം എന്നത്. കണക്കാണ് ഏറ്റവും ശക്തിയുള്ളതും ഖണ്ഡിതവും ഉറപ്പുള്ളതും. തള്ളാൻ വേണ്ടി കണക്കിനെ ഉപയോഗിക്കാമെന്ന് പറയുന്ന സന്ദർഭത്തിൽ ഇവർ തന്നെ ഈ യഥാർത്ഥ്യം വ്യക്തമാക്കുന്നതുകാണാം. ഇവർ ഉദ്ധരിക്കുന്നു: അല്ലാമ ഉബാദി പറഞ്ഞു: “മാസപ്പിറവി കാണുകയില്ലെന്ന് ഖണ്ഡിതമായ കണക്കറിയിച്ചാൽ വിശ്വസ്തരായ സാക്ഷികൾ മാസം കണ്ടു എന്ന് പറഞ്ഞാലും അവരുടെ സാക്ഷ്യം സ്വീകരിക്കാൻ പാടില്ല. അവരുടെ സാക്ഷിത്വം തള്ളിക്കളയേണ്ടതാണ്” (ക്വൽയൂബി 2:49). (ന്യൂ മുബ്നൂം മാസപ്പിറവിയും പേജ്:16). പത്തു വ്യക്തികൾ ഒരു കാര്യത്തിന് സാക്ഷിനിൽക്കുന്ന പക്ഷവും ദൃഢമായ അറിവ് ലഭിക്കുകയില്ല. അറിവിന്റെ ഒരു ഇനമായ മികച്ച ഊഹം മാത്രമേ ലഭിക്കുകയുള്ളൂ വെന്ന് ഉസൂലുൽ ഹദീസിന്റെയും ഉസൂലുൽ ഫിഖ്ഹിന്റെയും ഖണ്ഡിതന്മാർ (നിതാന ശാസ്ത്ര ഖണ്ഡിതന്മാർ) അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. (വിശദീകരണം അതിന്റെ അധ്യായത്തിൽ കാണുക). അപ്പോൾ കണക്ക് അറിയാത്ത സമൂഹത്തോട് കാഴ്ച ചന്ദ്രമാസത്തിന്റെ മാറ്റം നിർണ്ണയിക്കുവാൻ അവലംബമാക്കാമെന്ന് നബി(സ) പറയുമ്പോൾ കണക്ക് അറിയുന്ന സമൂഹത്തിന് ഖണ്ഡിതവും സുദൃഢവുമായ അറിവ് ലഭിക്കുന്ന കണക്കിനെ അവലംബിക്കാമെന്ന് പ്രത്യേകം പറയേണ്ടതില്ല. മാതാപിതാക്കളോട് ഉഫ്ഫിൻ (ഛെ) എന്ന് പറയുവാൻ പാടില്ലെന്ന് ഖുർആൻ പറയുമ്പോൾ കഴുത, പന്നി, പട്ടി മുതലായ പദങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കാൻ പാടില്ലെന്ന് പ്രത്യേകം പറയേണ്ടതില്ലാത്തതുപോലെ. മാസം കാണാതെ നിങ്ങൾ നോമ്പെടുക്കരുത് മാസം കാണാതെ

നിങ്ങൾ നോമ്പ് മുറിക്കരുത് എന്ന് നബി(സ) പറഞ്ഞത് ഇത്ര മിനുട്ട് ചന്ദ്രൻ ഉണ്ടെന്ന് ഉറപ്പായ അറിവ് ലഭിച്ച സമൂഹത്തോടാണെന്ന് ഇവർ തെളിയിക്കണം. ഇപ്രകാരം നബി(സ) ഉപദേശിച്ചത് കണക്കും എഴുത്തുമറിയാത്ത നിരക്ഷരരായ സമൂഹത്തോടാണെന്ന് നബി(സ) തന്നെ വിശദീകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. പുറമെ ഇവർ തന്നെ ഹദീസിന്റെ നേരെ ചൊവ്വ (മൻതൂഖ്) സ്വീകരിക്കുന്നുമില്ല. 29-ന്റെ അന്ന് മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചതായി നൂറ് പേർ പറഞ്ഞാലും കണക്കുമായി യോജിക്കാത്തപക്ഷം ഇവർ ഇതിനെ അംഗീകരിക്കുകയില്ല. ഒരു ദുർബ്ബലമായ ഹദീസിൽ പോലും കണക്കുമായി യോജിച്ചാൽ ദർശനം നിങ്ങൾ അംഗീകരിച്ചാൽ മതിയെന്ന് പറയുന്നില്ല. മുഹമ്മദ് നബി(സ)യുടെയും സഹാബിവര്യന്മാരുടെയും മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളുടെയും ഹദീസ് പണ്ഡിതന്മാരുടെയും ജീവിതകാലത്ത് മാസപ്പിറവി കണ്ടതായി വിശ്വസ്തന്മാർ പറഞ്ഞിട്ടും കണക്കുമായി യോജിക്കാത്തതിനാൽ അതിനെ അവഗണിച്ചതിന് ഒരൊറ്റ സംഭവം പോലും ഉദ്ധരിക്കുവാൻ ഇവർക്കു സാധ്യമല്ല.

ഉത്തരം 3

അല്ലാഹു പറയുന്നു: “അല്ലയോ വിശ്വസിച്ചവരെ, വല്ല ദുർമാർഗ്ഗിയും എന്തെങ്കിലും വാർത്തയുമായി നിങ്ങളുടെ അടുത്തുവന്നാൽ നിങ്ങൾ യാഥാർത്ഥ്യം അന്വേഷിച്ചറിയുവിൻ” (സൂറ: ഹുജുറാത്ത്). അല്ലാഹു ഇവിടെ ഒരു ദുർമാർഗ്ഗി എന്തെങ്കിലും വാർത്തയുമായി വന്നാൽ അതിനെ നിങ്ങൾ അംഗീകരിക്കരുത് എന്നാണ് പറയുന്നത്. അപ്പോൾ ഒരു വിശ്വാസി വല്ല വാർത്തയും നിവേദനം ചെയ്താൽ അതു അംഗീകരിക്കാമെന്ന് സ്ഥിരപ്പെട്ടു. അതിനാൽ ഏകസാക്ഷി നിവേദനം ചെയ്യുന്ന ഹദീസുകൾ പ്രമാണമാക്കാമെന്ന് വണ്ട്ദൂർ സംവാദത്തിന്റെ വേളയിൽ ചേകന്നൂർ മൗലവിക്ക് എതിരായി നാം തെളിവ് ഉദ്ധരിച്ചു. ഈ ആയത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിങ്ങൾ ആയത്തിന്റെ വിപരീതാർത്ഥത്തിന്റെ തെളിവ് (മഹ്ഹുമു മുഖകാലഫ) പിടിക്കുകയാണെന്നും അതു തെളിവല്ലെന്നും പ്രഖ്യാപിച്ച മൗലവി നിങ്ങളുടെ അടിമ സ്ത്രീകൾ ചാരിത്രശുദ്ധിയോടെ ജീവിക്കാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നുവെങ്കിൽ അവരെ വേശ്യാവൃത്തിക്ക് നിർബന്ധിക്കരുതെന്ന് പറയുന്ന ആയത്ത് ഉദ്ധരിച്ചുകൊണ്ട് വിരട്ടാൻ ശ്രമിച്ചതുപോലെയാണ് ഹമീദ് മദീനി വിരട്ടാൻ ശ്രമിക്കുന്നത്.

6. ന്യൂ മുൺ വിവാദവും മർമ്മത്തിൽ നിന്നുള്ള ഒളിച്ചോട്ടവും

ചോദ്യം 7

ഹിജ്റ കമ്മറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യയെ ശക്തിയായി വിമർശിച്ചു കൊണ്ട് രണ്ട് മൂന്ന് ഗ്രന്ഥങ്ങൾ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത് സശ്രദ്ധം വായിച്ചു. അവയിലെല്ലാം ന്യൂ മുൺ പ്രശ്നത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി കൊണ്ടാണ് വിമർശനങ്ങൾക്ക് വഴികൾ നിർമ്മിക്കുന്നത്. എന്താണ് യാഥാർത്ഥ്യം?

ഉത്തരം

ഹിജ്റ കമ്മറ്റി അടിസ്ഥാനപരമായും മൗലികപരമായും മുസ്ലിം സമുദായത്തോട് പറയുന്ന തത്വങ്ങൾ താഴെ വിവരിക്കുന്നു

1. ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസം പിറന്നതായി വിവരം ലഭിച്ചാൽ പ്രസ്തുത വിവരം ലഭിക്കുന്നവരെല്ലാം തന്നെ അതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ചന്ദ്രമാസത്തിന്റെ മാറ്റം നിർണ്ണയിക്കണം.¹² (പന്ത്രണ്ട്) മാസങ്ങളും നിർണ്ണയിക്കേണ്ടത് ഇപ്രകാരമാണ്. ഈ അഭിപ്രായം ഇസ്ലാമിന്റെ പ്രമാണങ്ങളായ ഖുർആനിലോ നബിചര്യകോ സ്ഥിരപ്പെട്ട ഇജ്മാഇനോ വ്യക്തമായ ഖിയാസിനോ എതിരല്ല. പ്രത്യുത അനുകൂലമാണ്.

2. ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കുന്നതിൽ ഉദയവൃത്യാസം (ഇഖ്തിലാഹുൽ മതാലിഅ്) പരിഗണിക്കുവാൻ പാടില്ല. ഈ അഭിപ്രായം ഇസ്ലാമിന്റെ പ്രമാണങ്ങൾക്ക് എതിരല്ല. നാല് മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളുടെ അഭിപ്രായങ്ങൾക്കും എതിരല്ല. പ്രത്യുത പ്രമാണങ്ങൾക്കും ഇമാമുകളുടെ അഭിപ്രായങ്ങൾക്കും അനുകൂലമാണ്.

3. വിദൂരരാജ്യങ്ങൾ, അടുത്ത രാജ്യങ്ങൾ എന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം നിർണ്ണയിക്കുവാൻ സാധ്യമല്ല, ചന്ദ്രന്റെ ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന രാജ്യങ്ങളെ സ്ഥിരമായ നിലക്ക് ഒരു പട്ടികയിൽ കൊണ്ടുവരാൻ സാധ്യവുമല്ല. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം മാസംതോറും വ്യത്യാസപ്പെടും. ചിലപ്പോൾ അടുത്തുള്ള പ്രദേശങ്ങൾ തമ്മിൽ ഉദയത്തിൽ വ്യത്യാസപ്പെടും. ഗോളശാസ്ത്ര കണക്ക് കൊണ്ട് മാത്രമേ ഇതു തീരുമാനിക്കുവാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ.

മാസപ്പിറവി, കാലഗണന, ഗോളശാസ്ത്ര വിജ്ഞാനീയങ്ങൾ എന്നീ വിഷയങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്യുന്നതിനായി കുവൈത്ത് സയൻസ് ക്ലബും കുവൈത്ത് എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ഫോർ സയന്റിഫിക്കറ്റ് അഡ്വാൻസ്മെന്റ് എന്ന സംഘടനയും സംയുക്തമായി 1989 “ഫെബ്രുവരി 27 മുതൽ മാർച്ച് ഒന്നു വരെ നീണ്ടുനിന്ന ത്രിദിന സെമിനാർ കുവൈറ്റിൽ സംഘടിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. ജോർദാൻ, യു.എ.ഇ, ഒമാൻ, അൽജീരിയ, സൗദി അറേബ്യ, സുഡാൻ, ഫലസ്തീൻ, ക്വതർ, കുവൈത്ത്, ഈജിപ്ത്, മൊറോക്കോ, യമൻ എന്നീ രാജ്യങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള നിരവധി ഇസ്ലാമിക നിയമജ്ഞരും ഗോളശാസ്ത്ര വിദഗ്ധരും സെമിനാറിൽ സംബന്ധിച്ചു. കൂടാതെ ജിദ്ദ ആസ്ഥാനമായുള്ള ഇസ്ലാമിക ഫിക്ഹ് അക്കാദമി, അറബി ലീഗിന്റെ ഉപഘടകമായ അറബ് എഡ്യൂക്കേഷൻ സയൻസ് ആന്റ് കൾച്ചറൽ ഓർഗനൈസേഷൻ, അറബ് സയൻ ക്ലബ്ബ് അസോസിയേഷൻ തുടങ്ങിയ സംഘടനകളുടെ പ്രതിനിധികളും പങ്കെടുക്കുകയുണ്ടായി. സെമിനാർ അംഗീകരിച്ച ശുപാർശകൾ

1. ഒരു നാട്ടിൽ മാസം കണ്ട്തായി അംഗീകരിക്കപ്പെട്ടാൽ മുസ്ലിംകൾ എല്ലാവരും അതംഗീകരിക്കൽ നിർബന്ധമാകുന്നു. ഉദയസ്ഥാനങ്ങളുടെ വ്യത്യാസം ഇതിൽ പരിഗണനീയമല്ല. എന്തുകൊണ്ടെന്നാൽ വ്രതം അനുഷ്ഠിക്കുന്നതിനെയും വ്രതമവസാനിക്കുന്നതിനെയും സംബന്ധിച്ച ശറഇന്റെ കൽപ്പനകൾ പൊതുസ്വഭാവത്തിൽ ഉള്ളതാണ്” (ന്യൂ മൂണും മാസപ്പിറവിയും, പേജ്: 52)

2. ഇനി മക്കയെ അടിസ്ഥാനമാക്കി അറഹാദിനം, ഈദുൽ അദ്ഹാ മുതലായവ ലോക മുസ്ലിംകൾക്ക് ആചരിച്ചുകൂടെ? ആചരിക്കാമെന്നാണ് എന്റെ അഭിപ്രായം (അതേ പുസ്തകം, പേജ്: 65)

3. “1427 ദുൽഖഅ്ദ് 29, 2006 ഡിസംബർ 20 ബുധൻ സൗമ്യദി

യിൽ മാസം കണ്ട്തായി പ്രഖ്യാപിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അടുത്ത ദിവസം വ്യാഴം ദുൽഹിജ് ഒന്ന് എന്ന നിലക്ക് ദുൽഹജ് ഒൻപത് വെള്ളിയാഴ്ച അറഫ് നിയമിച്ചു. മറ്റ് അറേബ്യൻ നാടുകളിലെല്ലാം സൂര്യൻ അസ്തമിക്കുന്നതിനുമുമ്പ് ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കുന്നു. കൂവെത്ത് 21 മിനിട്ട്, ബഹ്റൈൻ 19 മിനിട്ട്, ഖത്തർ 19 മിനുട്ട്, യു.എ.ഇ. 18 മിനുട്ട്, ഒമാൻ 13 മിനിട്ടു മുമ്പ് ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കുന്നു. ആ നാട്ടിലെ പണ്ഡിതന്മാർ ഇതൊന്നും കണക്കിലെടുക്കാതെ മക്കയിൽ വെച്ചു നടന്ന അറഫയും ഹജ്ജും ചോദ്യം ചെയ്യാതെ സ്വീകരിക്കുകയാണ് ചെയ്തത്. ഈ രാജ്യങ്ങളിൽ ഇല്ലാത്ത മാസപ്പിറവി കണ്ട്തായി ആരും പറഞ്ഞിട്ടില്ല.” (അതേ പുസ്തകം, പേജ്:67)

ഇനി അദ്ദേഹം തന്നെ എഴുതുന്നു. “പിറവി ഉള്ള നിയമിത പ്രദേശങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും പ്രദേശത്ത് മാസം കണ്ട്യാൽ അന്ന് പിറവിയുള്ള എല്ലാ പ്രദേശങ്ങൾക്കും അത് ബാധകമാണ്. ഇതാണ് മാസം കണ്ട്യാൽ നോമ്പെടുക്കുക അത് കണ്ട്യാൽ നോമ്പ് മുറിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്ന നബി വചനത്തിന്റെ വ്യാപകാർത്ഥം, അന്ന് സൂര്യാസ്തമനത്തിനുശേഷം ചന്ദ്രപ്പിറവി ഇല്ലാത്ത പ്രദേശങ്ങളിൽ പിറ്റേ ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കാവുന്നതാണ്.” (അതേ പുസ്തകം, പേജ്: 62)

ഇവിടെ ചന്ദ്രമാസം തീരുമാനിക്കുവാൻ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണമെന്ന് പറയുന്നു. ഇതും ഇവർ അംഗീകരിക്കാറില്ല. മാസപ്പിറവി കണ്ട്യാൽ അറിയിക്കുക എന്ന് പറഞ്ഞു പരസ്യം നൽകും. കേരളത്തിൽ തന്നെ കണ്ട്തായി വിവരം ലഭിക്കാതിരുന്നാൽ നോമ്പും പെരുന്നാളും പ്രഖ്യാപിക്കാറില്ല. മക്കയും കേരളവും ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരികയും അവിടെ മാസം കണ്ട്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നോമ്പും പെരുന്നാളും പ്രഖ്യാപിച്ചാലും ഇവർ അതിനെ അംഗീകരിക്കാതിരിക്കുന്നതിന് ധാരാളം സംഭവങ്ങൾ എടുത്തുകാണിക്കുവാൻ സാധിക്കും. ഇനിയും എഴുതുന്നത് കാണുക. “ഈ രണ്ട് അഭിപ്രായങ്ങളെയും സമന്വയിപ്പിക്കാനുള്ള ഒരു ഫോർമുല എന്ന നിലക്ക് ഞാൻ പറഞ്ഞു. നാം ഗോളശാസ്ത്ര കണക്കനുസരിച്ച് മാസം 29-ന് എവിടെയൊക്കെ പിറവി ഉണ്ട് എന്ന് മനസിലാക്കണം... അന്ന് പിറവി ഉള്ള ഏതെങ്കിലും ഒരു നാട്ടിൽ മാസം കണ്ട്യാൽ അന്ന് പിറവി ഉള്ള എല്ലാ പ്രദേശങ്ങൾക്കും അത് ബാധകമാക്കുക. മിനിട്ടുകളുടെ വ്യത്യാസം പ്രസക്തമല്ല. സൂര്യാസ്തമയത്തിന് ശേഷം ഒരു മിനിട്ടെങ്കിലും പിറവി ചന്ദ്രൻ ചക്രവാളത്തിൽ ഉണ്ടായാൽ മതി.

ആ പ്രദേശത്ത് മാസപ്പിറവി കണ്ട്‌യില്ലെങ്കിലും. ഇതിനേക്കാൾ കൂടുതൽ സമയം പിറവിയുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ കണ്ട്‌തുടങ്ങുകയാണ് ഇവിടെക്ക് അത് ബാധകമാക്കുക. ഇങ്ങനെ വരുമ്പോൾ ചിലപ്പോൾ ഏഷ്യ മുഴുവനും ഒരേ ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കാൻ സാധിച്ചേക്കാം. അന്ന് ചന്ദ്രപ്പിറവി ഇല്ലാത്ത നാടുകൾ പിറ്റേ ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കണം. ഇതാണ് പ്രായോഗിക മാർഗ്ഗം. ഒറ്റ ദിവസം ആചരിക്കാൻ ഒരിക്കലും സാധ്യമല്ല. ഇതാണ് ഞാൻ പറഞ്ഞത്. ഇതാവും എന്നോട് ചോദിച്ച് പറഞ്ഞതല്ല ഞാൻ സ്വമേധയാ പറഞ്ഞതാണ്. ഇപ്പോഴും ഞാൻ ഇതിൽ ഉറച്ച് നിൽക്കുന്നു. (അതേ പുസ്തകം, പേജ്: 113).

ഇവിടെ ചന്ദ്രമാസം തീരുമാനിക്കുവാൻ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണമെന്ന് പറയുന്നു. എം.എസ്.എസ് സംഘടിപ്പിച്ച ഒരു സംവാദത്തിൽ ഇദ്ദേഹത്തിന്റെ അനുമതിയോടുകൂടിയാണ് ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചാൽ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കാതെ അതിനെ എല്ലാവരും അംഗീകരിക്കണമെന്ന് സി. പി. ഉമർ സുല്ലമി പ്രഖ്യാപിച്ചത്. കെ.പി. സകരിയ്യ മർഹും കെ.കെ മുഹമ്മദ് സുല്ലമി മുതലായവരും ഈ പ്രഖ്യാപനത്തെ അംഗീകരിക്കുകയുണ്ടായി. മാസം കണ്ട്‌യാൽ വിവരം അറിയിക്കണമെന്ന് പറയുമ്പോൾ ഏഷ്യയെ മുഴുവൻ ഇവർ പരിഗണിക്കാറില്ല. പൊന്നാനി, ബേപ്പൂർ, കാപ്പാട് മുതലായ പ്രദേശത്തുള്ളവരെ മാത്രമാണ് പരിഗണിക്കാറുള്ളത്. കേരളത്തിൽ ഉദയം ഉള്ള ദിവസങ്ങളിൽ മാസപ്പിറവി കേരളത്തിൽ ദർശിക്കാതിരുന്നാൽ അതിനെ മാത്രമാണ് പരിഗണിക്കാറുള്ളത്. ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന കേരളത്തിന് അപ്പുറമുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ (മക്കയിൽ വരെ) മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചതിനെ പരിഗണിക്കാറില്ല. ദൂരരാജ്യം എന്ന പരിഗണനയാണ് ഇവിടെ ഇവർ മാനദണ്ഡമാക്കാറുള്ളത്. കണക്കിനെയല്ല. ഇതെല്ലാമാണ് ഹിജ്റ കമ്മറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യയും ഹിലാൽ കമ്മറ്റിയും തമ്മിലുള്ള അടിസ്ഥാനപരമായ ഭിന്നതകൾ. തങ്ങൾ സത്യമായി അംഗീകരിക്കുന്ന തത്വങ്ങൾ വരെ അവഗണിച്ചുകൊണ്ടാണ് നോമ്പും പെരുന്നാളും കേരള ഹിലാൽ കമ്മിറ്റി പ്രഖ്യാപിക്കുന്നത്. മേൽതത്വം അംഗീകരിക്കുന്നവരെ തേജോവധം ചെയ്യുവാനും ജൂതന്മാരെ പിൻപറ്റുന്നവരെന്ന് ആരോപിക്കുവാനും ശ്രമിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. സംഘടനാപ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ അതു തുറന്നു പറഞ്ഞാൽ മതിയല്ലോ. തങ്ങൾ ഇപ്പോൾ നടപ്പാക്കി കൊണ്ടിരിക്കുന്നതു തന്നെയാണ് ഇസ്‌ലാം മതമെന്ന് ജനങ്ങളെ തെറ്റിദ്ധരിപ്പിക്കുവാൻ എന്തിന് ശ്രമിക്കണം...?

7. മാസപ്പിറവിയും ദിന്നതക്കുള്ള പരിഹാരസാധ്യതയും

ചോദ്യം 8

“നാം ഗോളശാസ്ത്ര കണക്കനുസരിച്ച് മാസം 29-ന് എവിടെ യൊക്കെ പിറവി ഉണ്ട് എന്ന് ആദ്യം മനസ്സിലാക്കണം. അന്ന് പിറവി ഉള്ള ഏതെങ്കിലും ഒരു നാട്ടിൽ മാസം കണ്ട്യാൽ അന്ന് പിറവി ഉള്ള എല്ലാ പ്രദേശങ്ങൾക്കും അത് ബാധകമാക്കുക. മിനുട്ടുകളുടെ വ്യത്യാസം പ്രസക്തമല്ല. അന്ന് ചന്ദ്രപ്പിറവി ഇല്ലാത്ത നാടുകൾ പിറ്റേ ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കണം ഇതാണ് പ്രായോഗികമാർഗ്ഗം. (ന്യൂ മൂണും മാസപ്പിറവിയും ഫമീദ് മദീനി പേജ്: 113)

“പിറവി ഉള്ള നിശ്ചിത പ്രദേശങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും ഒരിടത്ത് ആ പിറവി കണ്ട്യാൽ അന്ന് പിറവിയുള്ള എല്ലാ പ്രദേശങ്ങൾക്കും അത് ബാധകമാണ്. ഇതാണ് മാസം കണ്ട്യാൽ നോമ്പെടുക്കുക, അത് കണ്ട്യാൽ നോമ്പ് മുറിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്ന നബി വചനത്തിന്റെ വ്യാപകാർത്ഥം. അന്ന് സൂര്യാസ്തമനത്തിന് ശേഷം ചന്ദ്രപ്പിറവി ഇല്ലാത്ത പ്രദേശങ്ങളിൽ പിറ്റേ ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കാവുന്നതാണ്. (അതേ പുസ്തകം യോജിപ്പിന്റെ മേഖല എന്ന അധ്യായം പേജ്: 62) ഇത് പ്രായോഗികമാർഗ്ഗമാണോ? യോജിപ്പിന്റെ മേഖലയായി ഇതിനെ അംഗീകരിക്കുന്നതിന് ഇസ്ലാമിന്റെ പ്രമാണങ്ങൾ തടസ്സമാണോ?

ഉത്തരം 1: ഇവർ പറയുന്ന തത്വമെങ്കിലും യോജിപ്പിന്റെ മേഖലയായി ഇവർ പ്രവർത്തിക്കുമോ? കണ്ട്യാൽ അറിയിക്കുക എന്ന് പറഞ്ഞു പരസ്യം ഹിലാൽ കമ്മറ്റിയും മൗലവിയും നൽകുമ്പോൾ ലോകത്ത് അന്ന് ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന രാജ്യങ്ങൾ കൂടി വിവരിച്ചുകൊണ്ട് പരസ്യം നൽകുമോ? കേരളത്തിൽ മാത്രം കണ്ട്ില്ല

എന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുവാൻ പ്രഖ്യാപിക്കാതെ കേരളത്തിന് അപ്പുറമുള്ള ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന രാജ്യങ്ങളിലെങ്കിലും മാസം കണ്ട്കിട്ടുന്നുണ്ടോ എന്ന് അന്വേഷിച്ച് കണ്ട്കിട്ടില്ലെന്ന് ബോധ്യമായാൽ അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലും പ്രഖ്യാപിക്കുമോ? 2007 ഒക്ടോബർ 11-ന് വ്യാഴായ്ച തിരുവനന്തപുരത്ത് ഒരു മിനുട്ട് സൂര്യാസ്തമയത്തിന് ശേഷം ചന്ദ്രനുണ്ടായിരുന്നു. യു.എ.ഇലും സുൽതാനി അറേബിയയിലും ഇതിലും കൂടുതൽ മിനുട്ടുകൾ ഉദയം ഉണ്ടായിരുന്നു. അവിടെയെല്ലാം മാസപ്പിറവി ദർശനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തന്നെ വെള്ളിയാഴ്ച പെരുന്നാളായി പ്രഖ്യാപിച്ചു. എന്നിട്ടും ഇവർ കേരളത്തിൽ മാസപ്പിറവി ദർശനമില്ലെന്നുപറഞ്ഞു തിരുവനന്തപുരത്തെ മുസ്ലിംകളെ കൊണ്ട് പെരുന്നാൾ ദിവസം നോമ്പനുഷ്ഠിപ്പിച്ചു. അങ്ങിനെ പ്രായോഗിക മേഖലയെയും യോജിപ്പിന്റെ മേഖലയെയും ഇവർ അവഗണിച്ചു. നൂറിൽ അധികം ഉദാഹരണങ്ങളിൽ ഒരുദാഹരണം മാത്രമാണിത്.

ഒരു ഉദാഹരണം കൂടി കാണുക:- കോഴിക്കോട്: മലബാറിൽ എവിടെയും ശവ്വാൽ ചന്ദ്രപ്പിറവി കണ്ട്കതായി വിവരം ലഭിക്കാത്തതിനാൽ ഇന്ന് റമളാൻ 30 പൂർത്തിയാക്കി ഈദുൽ ഫിത്തർ വെള്ളിയാഴ്ച ആയിരിക്കുമെന്ന് കോഴിക്കോട് മുഖ്യവാദി നാലകത്ത് മുഹമ്മദ് കോയ ബാഖവി, വലിയവാദി മുഹ്സിൻ ശിഹാബ് തങ്ങൾ, കേരള ഹിലാൽ കമ്മറ്റി ചെയർമാൻ എ.പി. അബ്ദുൾ ഖാദർ മൗലവി, കോഴിക്കോട് സംയുക്ത വാദി കാന്തപുരം എ.പി. അബൂബക്കർ മുസ്ലിയാർ എന്നിവർ അറിയിച്ചു. എല്ലാ ഗൾഫ് രാജ്യങ്ങളിലും ഇന്ന് പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കും. കർണാടകയിലെ ബട്കലിൽ ശവ്വാൽ മാസപ്പിറവി കണ്ട്കതായി സ്വീകരിച്ചതിനാൽ ഇന്ന് ചെറിയ പെരുന്നാൾ ആയിരിക്കുമെന്ന് കാഞ്ഞങ്ങാട് സംയുക്ത വാദി യു.കെ. അബൂബക്കർ ആറ്റക്കോയ തങ്ങൾ അറിയിച്ചു. സംയുക്ത വാദിയുടെ അറിയിപ്പിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കാഞ്ഞങ്ങാട്, നീലേശ്വരം എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഇന്ന് പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കും. കാസറഗോഡും ഇന്ന് ചെറിയ പെരുന്നാളാണെന്ന് കാസറഗോഡ് സംയുക്ത വാദി ടി.കെ.എം. ബാവ മുസ്ലിയാരും അറിയിച്ചു. മംഗലാപുരത്തും ഇന്ന് പെരുന്നാളാണ് (മാധ്യമം: 2005 നവംബർ 3 വ്യാഴായ്ച). അപ്പോൾ ഇവർക്ക് മാസം ഉറപ്പിക്കുവാനുള്ള പ്രായോഗിക മേഖലയും യോജിപ്പിന്റെ മേഖലയും സ്വന്തം ഇച്ഛകൾ മാത്രമാണ്. മാസപ്പിറവിയുടെ പേരിൽ അലിമണിക്ഫാനെ വിമർശിക്കുവാൻ ഇവർക്ക് യാതൊരു

ധാർമ്മിക അവകാശവുമില്ല. മാസപ്പിറവിയുടെ വിഷയത്തിൽ ഖാളി മാറ്റം ഹിലാൽ കമ്മറ്റിയും തുടർന്നുപോരുന്ന തോന്നുവാസം തുടരുവാൻ ഇനിയും നാം അനുവദിക്കണമോ?

ഉത്തരം 2

ചന്ദ്രമാസത്തിന്റെ മാറ്റം തീരുമാനിക്കുവാൻ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണമെന്നതാണ് ഈ യോജിപ്പിന്റെ മേഖലയുടെ അടിത്തറ. ഈ വിഷയമാണ് പരിശുദ്ധ ഖുർആന്റെയും ഹദീസുകളുടെയും മുസ്ലിം പണ്ഡിതന്മാരുടെ അഭിപ്രായങ്ങളുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇവർ ചർച്ച ചെയ്യേണ്ടത്. ഇതിനാണ് ഗ്രന്ഥരചന നടത്തേണ്ടത്. വ്യക്തിയെ തേജോവധം ചെയ്യുവാനും വ്യക്തിപരമായി വിമർശിക്കുവാനുമല്ല. ഇവർ എഴുതുന്നു:- “ഇങ്ങനെ അവസരത്തിനൊത്ത് കളവ് പറയാൻ ഒരു മടിയും ഇല്ലാത്ത മനുഷ്യനാണ് മണിക്ഫാൻ എന്നെനിക്ക് ഉറപ്പായി” (ന്യൂ മൂണും മാസപ്പിറവിയും, പേജ്:9)

ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കുവാൻ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസം (ഇഖ്തിലാഫുൽ മതാലിഇ)നെ പരിഗണിക്കണമെന്ന് പറയുന്നത് പരിശുദ്ധ ഖുർആനിലും നബിചര്യക്കും മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളുടെ അഭിപ്രായങ്ങൾക്കും സലഫീ പണ്ഡിതന്മാരുടെ അഭിപ്രായങ്ങൾക്കും എതിരായിരുന്നെന്ന് ഹിജ്റ കമ്മറ്റിയും അലിമണിക് ഫാനും പറയുന്നത്. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കലാണ് ഇസ്ലാം മതമെന്ന് സ്ഥാപിക്കുവാൻ ഗ്രന്ഥകാരൻ ഏതു ആയത്താണ് തെളിവായി ഉദ്ധരിച്ചിട്ടുള്ളത്? ഏതു ഹദീസാണ് തെളിവായി ഉദ്ധരിച്ചത്? എത്ര പണ്ഡിതന്മാരുടെ ഉദ്ധരണികളാണ് ഈ ഗ്രന്ഥത്തിൽ തെളിവായി ഉദ്ധരിച്ചിട്ടുള്ളത്? സത്യാന്വേഷികൾ ഈ ഗ്രന്ഥം ആദ്യം മുതൽ അവസാനം വരെ വായിച്ച് ഉറപ്പ് വരുത്തുക. ഈ വാദത്തിന് എതിരായ പ്രസ്താവനകൾ ഈ ഗ്രന്ഥത്തിൽ തന്നെ വന്നത് നാം എടുത്തു കാണിക്കുകയും ചെയ്തു. ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസം കണ്ട്യാൽ അതു എല്ലാവർക്കും ബാധകമാണ്. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കേണ്ടതില്ല എന്ന വിഷയം പറഞ്ഞുകൊണ്ട് നമുക്ക് ഐക്യമുണ്ടാക്കാൻ ശ്രമിക്കാമെന്ന് ഇദ്ദേഹം തന്നെ സുല്ലമിയോട് നേരിട്ടു പറയുകയും ചെയ്യുകയുണ്ടായി. മർക്കസുദ്ദഅ്വ:യിൽ വെച്ച് ഈ വിഷയത്തെക്കുറിച്ച് ഒരു ചർച്ച സംഘടിപ്പിച്ചിരുന്നു. ഈ സന്ദർഭത്തിലും സുല്ലമിയോട് നേരിട്ടു ഇപ്രകാരം ഇദ്ദേഹം പറയുകയുണ്ടായി.

ഒരു പ്രദേശത്തെ കാഴ്ച മറ്റു പ്രദേശങ്ങളിൽ ബാധകമാണോ എന്ന കാര്യത്തിൽ പണ്ഡിതന്മാർക്കിടയിൽ ഭിന്നാഭിപ്രായമുണ്ട്.

ലോകത്ത് എവിടെയെങ്കിലും ഒരുഭാഗത്ത് കണ്ട്യാൽ എല്ലാവർക്കും അത് മതിയെന്ന അഭിപ്രായമുണ്ട്. ഇത് ഏറ്റവും ശരിയായി തോന്നുന്നതായും സി.പി. ഉമർ സുല്ലമി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു (ശബ്ബാബ്: 2008, സെപ്തംബർ 5, വെള്ളി, പേജ്:14). ചന്ദ്രമാസ വിഷയത്തിൽ ഐക്യം ഉണ്ടാക്കുവാൻ പരിശുദ്ധ ഖുർആനും നബിചര്യയും മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളും സലഫീ പണ്ഡിതന്മാരും ഇതാണ് പറയുന്നത്. സി.പി. ഉമർ സുല്ലമി പ്രഖ്യാപിച്ച ഈ തത്വം നടപ്പാക്കുകയാണ് ഹിജ്റ കമ്മിറ്റിയും മണിക്ഫാനും ചെയ്യുന്നത്. സംഘടനാ പ്രശ്നകാരണം ഇത് നടപ്പാക്കുവാൻ പ്രയാസമുണ്ടെങ്കിൽ നടപ്പാക്കുന്നവരെ വിർശിക്കുകയും അവരെ തൗഹീദ് പ്രസ്ഥാനത്തിൽ നിന്ന് അകറ്റുവാൻ ശ്രമിക്കുകയുമല്ല നാം ചെയ്യേണ്ടത്. പരമാവധി അവരുമായി സഹകരിക്കുവാൻ ശ്രമിക്കുക. ഇതിന് സാധ്യമല്ലെങ്കിൽ മനസ്സുകൊണ്ട്കിലും അവരെ അംഗീകരിക്കുക.

ഉത്തരം 3

2007 ഒക്ടോബർ 11-ന് വ്യാഴ്ച തിരുവനന്തപുരവും ഗൾഫുനാടുകളും ഒരേ ഉദയത്തിന്റെ പരിധിയിലായിരുന്നു. അതായത് തിരുവനന്തപുരത്തും ഗൾഫുനാടുകളിലും ചന്ദ്രപ്പിറവി ഉണ്ടായിരുന്നു. എന്നാൽ കോഴിക്കോട് ചന്ദ്രപ്പിറവി ഉണ്ടായിരുന്നില്ല. ഇവർ പറയുന്ന പ്രായോഗികതത്വം നടപ്പാക്കുന്ന പക്ഷം തിരുവനന്തപുരത്തും ഗൾഫുനാടുകളിലും ഒരേ ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളുമാകും. എന്നാൽ കോഴിക്കോട് ആ ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളുമാകുന്നത് ഇസ്ലാമിന്റെ വീക്ഷണത്തിൽ നിഷിദ്ധമാണെന്നും പറയേണ്ടിവരും. ചിലപ്പോൾ കോഴിക്കോടും ഗൾഫുനാടുകളിലും പിറവി ചന്ദ്രൻ ഉണ്ടാകും. കൊച്ചിയിൽ ഉണ്ടാവുകയില്ല. ഈ ദിവസങ്ങളിൽ കോഴിക്കോടും ഗൾഫുനാടുകളിലും ഒരേ ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കാമെന്നും അതേസമയം കൊച്ചിയിലും കോഴിക്കോടും ആ ദിവസം ആചരിക്കുവാൻ പാടില്ലെന്നും മതവിധി പുറപ്പെടുവിക്കേണ്ടിവരും. ഇസ്ലാമിന്റെ പേരിൽ ഇത്തരം വിധി അലിമണിക്ഫാൻ പുറപ്പെടുവിക്കാത്തതുകൊണ്ടായിരിക്കുമോ ഇവരെല്ലാം ഇദ്ദേഹത്തിന്റെ പേരിൽ വിമർശിക്കുവാൻ ഐക്യസംഘം ഉണ്ടാക്കിയത്? സുഊദി അറേബ്യയിൽ തന്നെ എല്ലാ വർഷവും രണ്ട് ദിവസങ്ങളിലായി നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കേണ്ടിവരും. കാരണം ഈ രാജ്യത്തിന്റെ ഒരു ഭാഗത്ത് ഹിലാൽ ഉണ്ടാകുമ്പോൾ മറ്റു ഭാഗങ്ങളിൽ അത് ഉണ്ടാകുകയില്ല. 12 മാസവും ഇവർ പറയുന്നതുപോലെ തീരുമാനിക്കേണ്ടതുണ്ടോ? ഇതും ഇവർ വ്യക്തമാക്കണം.

8. ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയവും വാളിമാരും ഹിലാൽ കമ്മിറ്റികളും

ചോദ്യം 9

ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിച്ചുകൊണ്ടേടാനോ വാളിമാരും ഹിലാൽ കമ്മിറ്റികളും നോമ്പും പെരുന്നാളും പ്രഖ്യാപിക്കാറുള്ളത്?

ഉത്തരം

ഈ ചോദ്യം ഇവരോടു തന്നെ ആദ്യമായി ചോദിക്കണം. ഇവർ പരിഗണിക്കാറുള്ളത് ജില്ലകളുടെയും സംസ്ഥാനങ്ങളുടെയും വ്യത്യാസമാണ്. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയത്തിലുള്ള വ്യത്യാസമല്ല. ചന്ദ്രമാസപ്പിറവി തീരുമാനിക്കുവാൻ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസം പരിഗണിക്കേണ്ടതുണ്ടോ? പരിഗണിക്കേണ്ടതുണ്ടെങ്കിൽ ഓരോ പ്രദേശത്തും ദർശിക്കേണ്ടതുണ്ടോ? ജില്ലയുടെ വ്യത്യാസമാണോ അതല്ല സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വ്യത്യാസമാണോ പരിഗണിക്കേണ്ടത്? രാഷ്ട്രത്തിന്റെ വ്യത്യാസമോ? ചന്ദ്രമാസപ്പിറവി തീരുമാനിക്കുന്നതിൽ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം (ഇഖ്തിലാഹുൽ മതാലിഅ്) പരിഗണിക്കണമെന്ന് ഇവർ മതവിധി പുറപ്പെടുവിച്ചാലും ഇല്ലെങ്കിലും ഇവർ ഇന്ന് നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ട്ിരിക്കുന്ന സമ്പ്രദായം ശരിയാണെന്ന് ഒരിക്കലും സ്ഥാപിക്കുവാൻ സാധ്യമല്ല. കാപ്പാടുകാർക്ക് കാപ്പാടിലും മാറാട് ബീച്ചിലെ ആളുകൾക്ക് മാറാട് ബീച്ചിലും കോഴിക്കോടുകാർക്ക് കോഴിക്കോടും ഫറോക്കുകാർക്ക് ഫറോക്കിലും പാലക്കാട്ടുകാർക്ക് പാലക്കാടും തൃശൂർക്കാർക്ക് തൃശൂരിലും ആലപ്പുഴ, ഇടുക്കി, കൊല്ലം, കോട്ടയം മുതലായ ജില്ലകളിൽ ഉള്ളവർക്ക് അവരുടെ പ്രദേശങ്ങളിലും പ്രത്യേകം പ്രത്യേകമായി മാസപ്പിറവി ദർശി

കേൺടടുണേടാ എന്ന് ചോദിച്ചാൽ ഖാളിമാരും ഹിലാൽ കമ്മറ്റി കളും ഇപ്രകാരം ദർശിക്കേൺടതില്ലാ എന്നും ഒരേ ഉദയത്തിന്റെ കീഴിൽ വരുന്ന ഏതെങ്കിലും ഒരു സ്ഥലത്ത് മാസപ്പിറവി സ്ഥിരപ്പെട്ടാൽ മതിയെന്നും ഏകോപിച്ച് മറുപടി പറയുന്നതാണ്. (യഥാർത്ഥത്തിൽ ഇവർ ഉദയം എന്നതുകൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതാകട്ടെ സന്ധ്യ സമയത്തെ അസ്തമനത്തെ കുറിച്ചാണ്).

മർഹും കെ.പി. മുഹമ്മദ് മൗലവിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ വർഷങ്ങൾക്ക് മുമ്പ് പുളിക്കൽ മദീനത്തുൽ ഉലൂം അറബിക് കോളേജിൽ വെച്ച് മാസപ്പിറവി നിർണ്ണയത്തെ സംബന്ധിച്ച് ഒരു സെമിനാർ സംഘടിപ്പിച്ചിരുന്നു. പ്രസ്തുത യോഗത്തിൽ എ.പി. അബ്ദുൽ ഖാദിർ മൗലവി പ്രഖ്യാപിച്ചത് ബലിപെരുന്നാളിന്റെ മാസം നാം നോക്കുക പോലും ചെയ്യേൺടതില്ല. ഹജ്ജ് നോമ്പ്, ഹജ്ജ് പെരുന്നാൾ എന്നാണ് പറയുക. അപ്പോൾ മക്കയിൽ ഹാജിമാർ അറഫയിൽ നിൽക്കുകയും മക്കയിൽ ബലിപെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന ദിവസം തന്നെയാണ് നമ്മുടെ അറഫയും നമ്മുടെ ബലി പെരുന്നാളും. അതിനാൽ നാം മക്കയിലേക്ക് നോക്കിയാൽ മതി എന്നായിരുന്നു. കെ.പി. മുഹമ്മദ് മൗലവിയെ ആരും എതിർക്കുകയുണ്ടായില്ല. ഇന്ന് ഇവർ പിൻതുടർന്ന് വരുന്ന സമ്പ്രദായം ഇവർ അംഗീകരിക്കുന്ന തത്വങ്ങൾക്ക് തന്നെ എതിരാണ്. ദുർമാർഗ്ഗമാണെന്ന് പ്രഖ്യാപിക്കുകയാണ്. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസം വിദൂര രാജ്യം, അടുത്ത രാജ്യം എന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരിക്കലും തീരുമാനിക്കുവാൻ സാധ്യമല്ല. അതുപോലെ ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന രാജ്യങ്ങളെ സ്ഥിരമായ നിലക്ക് നിർണ്ണയിക്കുവാൻ സാധ്യവുമല്ല. മാസം തോറും ഇതു വ്യത്യാസപ്പെട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുന്നതാണ്. ചിലപ്പോൾ മക്കയിലും കൊച്ചിയിലും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയം ഉണ്ടായിരിക്കും. എന്നാൽ കൊച്ചിയിലും മക്കത്തും ഉദയം ഉണ്ടാകുന്ന ദിവസം കോഴിക്കോട് ഉദയം ഉണ്ടാവണമെന്നില്ല. കഴിഞ്ഞ കുറെ വർഷങ്ങളിൽ ഇപ്രകാരമായിരുന്നു അവസ്ഥ(സുല്ലുമുസ്സലാം കലണ്ടറിൽ കുറെ വർഷം മക്കയിലെ ഉദയവും കാണിച്ചിരുന്നു. പിന്നീട് അത് എടുത്തുകളയുകയാണ് ചെയ്തത്). ഇത്തരം സന്ദർഭങ്ങളിലും ഇവർ ഇവിടെ തന്നെ ചന്ദ്രക്കല കാണുവാൻ വാശിപിടിക്കുന്നത് എന്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ്?

ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന രാജ്യങ്ങളിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസപ്പിറവി ദർശിക്കപ്പെട്ടാൽ മതിയെന്ന് പറയുന്നവർ ഈ തത്വത്തെയും

അവഗണിച്ചുകൊണ്ട് നോമ്പും പെരുന്നാളും തീരുമാനിക്കാനുള്ളത്. സാധാരണക്കാരുടെ അജ്ഞതയെ ഇവർ ശരിക്കും ചൂഷണം ചെയ്യുകയാണ്. അറിവുള്ളവർ ഇവരുടെ തീരുമാനങ്ങൾക്ക് എതിരെ മൗനം പാലിക്കുകയും ചെയ്യും. മണിക്ഫാന്റെ പ്രവർത്തനഫലമായി സാധാരണക്കാരിൽ ഒരു വിഭാഗം അനിസ്ലാമിക പ്രവണതയ്ക്ക് എതിരെ ഉൽബുദ്ധരായിട്ടുണ്ട്. അബ്ദുസ്സലാം സുല്ലമി ഈ വിഷയത്തിൽ എത്രയോ വർഷങ്ങൾക്കുമുമ്പ് തന്നെ ഗ്രന്ഥങ്ങൾ എഴുതി സ്വതന്ത്ര സംഘടനകളെ സമീപിച്ച് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

മാസപ്പിറവി തീരുമാനിക്കുന്നതിന് ഉദയ വ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണമെന്നും അതാണ് ഇസ്ലാമിക നിയമമെന്നും പറയുന്ന പക്ഷം മറ്റൊരു വികൃതവും വികലവും ഇസ്ലാമിന്റെ ശത്രുക്കൾക്ക് ഈ മതം ദൈവികമല്ലെന്ന് സ്ഥാപിക്കുവാൻ സാധിക്കുന്നതുമായ ഒരു സമ്പ്രദായം ഇസ്ലാമിലുണ്ട് അംഗീകരിക്കേണ്ടിവരുന്നതാണ്. അതായത് കൊച്ചിയിലും മക്കയിലും ഗൾഫുനാടുകളിലും ഒരേ ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളും അനുഷ്ഠിക്കുമ്പോൾ കാസറകോഡും കോഴിക്കോടും ഉള്ളവർക്ക് ആ ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളും അനുഷ്ഠിക്കുവാൻ പാടില്ലെന്ന് ജൽപ്പിക്കേണ്ടിവരും. കാരണം കൊച്ചിയിലും മക്കയിലും ഒരേ ഉദയമായിരിക്കും. എന്നാൽ കോഴിക്കോടും കാസറകോഡും ഒരേ ഉദയമായിരിക്കില്ല. പരിസരബോധം നഷ്ടപ്പെട്ടവർ മാത്രമേ ഇപ്രകാരം മതത്തെ ദർശിക്കുകയുള്ളൂ. ഉദയ വ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണമെന്ന് പറയുന്ന പണ്ഡിതന്മാരിൽ തന്നെ പരിസരബോധം നഷ്ടപ്പെടാത്തവർ യാഥാർത്ഥ്യം മനസ്സിലാക്കിയതിനാൽ ഇത്തരം സന്ദർഭങ്ങളിൽ ഉദയ വ്യത്യാസത്തെ പരിഗണിക്കരുതെന്ന് പറയുന്നുണ്ട്. അതായത് വലിയ പട്ടണമാണെങ്കിൽ ആ പട്ടണത്തിന്റെ ഒരു ഭാഗത്ത് മാസപ്പിറവി ഉണ്ടായിരിക്കും. മറ്റുഭാഗത്ത് ഉണ്ടാവുകയുമില്ല. അപ്പോൾ ഒരു ഭാഗത്തുള്ള മുസ്ലിംകൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും മറ്റുള്ളവർ പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കുകയും ചെയ്യേണ്ടിവരും. ഒരു കൂട്ടർക്ക് മുപ്പത് ദിവസം നോമ്പ് അനുഷ്ഠിക്കലും മറ്റൊരു വിഭാഗത്തിന് ഇരുപത്തി ഒമ്പത് ദിവസം നോമ്പ് അനുഷ്ഠിക്കലും അനിവാര്യമാകും. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം തീരെ ദർശിക്കുവാൻ സാധിക്കാത്ത സ്ഥലങ്ങളും ഈ ഭൂമിയിൽ ഉണ്ട്. അവിടെ മുസ്ലിംകൾ താമസിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇവർ തീരെ നോമ്പും പെരുന്നാളും അനുഷ്ഠിക്കേണ്ടതില്ലെന്ന് ഇവരിൽ ഒരാളും വാദിക്കുന്നില്ല.

ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണമെന്ന് പറയുന്നവരിൽ തന്നെ ശാസ്ത്രം മനസ്സിലാക്കിയവരും മനസ്സിലാക്കാത്തവരും ഉണ്ട്. ചിലർ നമസ്കാരം ഖസ്റാക്കുവാനുള്ള ഭൂപരിധിയാണെന്ന് പറയുന്നു. മറ്റു ചിലർ ഒരു രാത്രിയും പകലും സഞ്ചരിക്കുവാനുള്ള ഭൂപരിധിയെ പരിഗണിക്കണമെന്ന് പറയുന്നു. കാൽനടയായി സഞ്ചരിക്കുന്ന ദൂര പരിധിയാണോ അതല്ല, കുതിരപ്പുറത്ത് സഞ്ചരിക്കുന്ന ദൂരപരിധിയാണോ? ഒട്ടകപ്പുറത്ത് സഞ്ചരിക്കുന്ന ദൂരപരിധിയാണോ എന്നൊന്നും ഇവർ വ്യക്തമാക്കുന്നില്ല. ഇവർ എഴുതുന്ന ഗോളശാസ്ത്രകണക്കനുസരിച്ച് മാസം 29-ന് എവിടെയൊക്കെ പിറവിയുണ്ടെന്ന് ആദ്യം മനസ്സിലാക്കണം. അന്ന് പിറവിയുള്ള ഏതെങ്കിലും ഒരു നാട്ടിൽ മാസം കണ്ട്യാൽ അന്ന് പിറവിയുള്ള എല്ലാ പ്രദേശങ്ങൾക്കും അത് ബാധകമാക്കുക. മിനിട്ടുകളുടെ വ്യത്യാസം പ്രസക്തമല്ല. സൂര്യാസ്തമയത്തിന് ശേഷം ഒരു മിനിടെങ്കിലും പിറവി ചന്ദ്രൻ ചക്രവാളത്തിൽ ഉണ്ടായാൽ മതി. ആ പ്രദേശത്തെ മാസപ്പിറവി കണ്ട്യില്ലെങ്കിലും ഇതിനേക്കാൾ കൂടുതൽ സമയം പിറവിയുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ കണ്ട്യാകൊണ്ട് ഇവിടേക്ക് അത് ബാധകമാക്കുക. ഇങ്ങനെ വരുമ്പോൾ ചിലപ്പോൾ ഏഷ്യ മുഴുവനും ഒരേ ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആഘോഷിക്കുവാൻ സാധിച്ചേക്കും (ന്യൂ മുണ്ണും മാസപ്പിറവിയും, പേജ്: 113) ഏഷ്യയെന്നത് കേരളമാണെന്ന വ്യാഖ്യാനത്തിലാണ് ഇവർ നോമ്പും പെരുന്നാളും ആഘോഷിക്കുവാൻ മുസ്ലിംകളോട് കൽപ്പിക്കാറുള്ളത്. കേരളത്തിനപ്പുറമുള്ള മാസപ്പിറവിയെ സംബന്ധിച്ച് ഇവർ അന്വേഷിക്കാറില്ല. കേരളത്തിലും മക്കയിലും ഒരേ ഉദയമായിരുന്നാലും കേരളത്തിലെ ദുൽഹിജ് 9-ഉം മക്കയിലെ ദുൽഹിജ് 9-ഉം ഇവരുടെ ദൃഷ്ടിയിൽ രണ്ട്തായിരിക്കും. “ഇങ്ങനെ വരുമ്പോൾ ചിലപ്പോൾ ഏഷ്യ മുഴുവൻ ഒരേ ദിവസം വരുമെന്ന്” പറയുന്നവർ കേരളത്തിൽ പോലും ഒരു ദിവസം വരികയില്ല എന്ന യാഥാർത്ഥ്യം ഗോപ്യമാക്കിവെച്ചു. സുലൂദി അറേബ്യയിൽ മിക്ക വർഷവും നോമ്പും പെരുന്നാളും രണ്ട്തായി തീരുമെന്ന് എന്തുകൊണ്ട് പറയുന്നില്ല? ഇപ്പോൾ അവിടെ ഒരു ദിവസം മാത്രമായി ആചരിക്കുന്നത് നബിചര്യക്ക് എതിരാണെന്ന് എന്തുകൊണ്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്നില്ല?

9. പരിശുദ്ധ ഖുർആനും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസങ്ങളും

ചോദ്യം: 10

ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയം നടത്തുന്നത് ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം (ഇഖ്തിലാഫുൽ മത്വാലിഅ്) പരിഗണിച്ചുകൊണ്ട്യായിരിക്കണം എന്ന് പരിശുദ്ധ ഖുർആൻ നിർദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ? ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി ഉണ്ടാകുന്ന ചന്ദ്രപ്പിറവിയെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഭൂമിയിലുള്ളവരെല്ലാം ചന്ദ്രമാസത്തിന്റെ മാറ്റമായി അംഗീകരിക്കുന്നത് പരിശുദ്ധ ഖുർആന്റെ അധ്യാപനത്തിനും താൽപര്യത്തിനും എതിരാകുമോ?

ഉത്തരം: ഇഖ്തിലാഫുൽ മത്വാലിഅ് പരിഗണിച്ച് മാസ നിർണ്ണയം നടത്താൻ ഖുർആനോ ഹദീസോ നിർദ്ദേശിക്കുന്നില്ല. പ്രത്യുത ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും ചന്ദ്രപ്പിറവി ഉണ്ടായാൽ അതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഭൂമിയിലുള്ള സർവ്വ മനുഷ്യന്മാരും നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കണമെന്നും ചന്ദ്രമാസനിർണ്ണയം നടത്തണമെന്നുമാണ് പരിശുദ്ധ ഖുർആൻ ചിന്തിച്ച് പഠിച്ചാൽ മനസ്സിലാക്കുവാൻ സാധിക്കുക. അല്ലാഹു പറയുന്നു:- “തീർച്ചയായും നാം അതിനെ അവതരിപ്പിച്ചു, വ്യവസ്ഥപ്പെടുത്തുന്ന ഒരു രാത്രിയിൽ. വ്യവസ്ഥപ്പെടുത്തുന്ന രാവ് എന്താണെന്ന് നിനക്ക് എന്തിനായാം. വ്യവസ്ഥപ്പെടുത്തുന്ന രാവ് ആയിരം മാസത്തേക്കാൾ ഉത്തമമാണ്. ആ രാവിൽ മലക്കുകളും ജിബ്രീലും ഇറങ്ങിക്കൊണ്ട് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തു. അവരുടെ രക്ഷിതാവിന്റെ കൽപ്പനയുമായി എല്ലാ കാര്യങ്ങളും കൊണ്ട് ഇത് രക്ഷയാണ്. ഉദയസ്ഥാനം വരെ” (സൂറതുൽ ഖദ്ർ). 24 മണിക്കൂറുകൾ ഉള്ള ഒരു ദിവസത്തിൽ മാത്രമാണ് ലൈലത്തുൽ ഖദ്ർ സംഭവിക്കുക എന്ന് അല്ലാഹു ഇവിടെ വ്യക്ത

മാക്കുന്നു. ഏകവചനമാണ് 3 സ്ഥലങ്ങളിലും പ്രയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്. ആകെ 5 സൂക്തങ്ങളാണ് ഈ അധ്യായത്തിലുള്ളതും. ഭൂമിയിൽ ഒരു രാത്രി മാത്രമാണ് ലൈലത്തുൽ ചദ്ദർ സംഭവിക്കുക എന്ന് നബി(സ) പ്രസ്താവിച്ചതു ധാരാളം ഹദീസുകളിലും വ്യക്തമാക്കുന്നു. ലൈലത്തുൽ ചദ്ദർ ഏത് ദിവസമാണെന്നതിൽ 40-ൽ പരം അഭിപ്രായങ്ങൾ ഉദ്ധരിക്കപ്പെടുന്നു. എന്നാൽ രണ്ടോ മൂന്നോ നാലോ ദിവസം സംഭവിക്കുമെന്ന് ഒരാളും അഭിപ്രായപ്പെടുന്നുമില്ല. ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കുന്നതിൽ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവൃത്യാസം പരിഗണിക്കണമെന്ന് പറയുന്നപക്ഷം ഇന്ന് നാം കാണുന്നതുപോലെ രണ്ടോ മൂന്നോ ദിവസങ്ങളിൽ അല്ലാഹു ഇതിനെ ഇറക്കൽ അനിവാര്യമാകും. കൊച്ചിയിലും മറ്റുള്ള വിദൂരരാജ്യങ്ങളിലും ഒരു ദിവസം ലൈലത്തുൽ ചദ്ദർ സംഭവിക്കുമ്പോൾ കോഴിക്കോട് അടുത്തദിവസം സംഭവിക്കേണ്ടിവരും. കാസറഗോഡും കണ്ണൂരിലും ഒരേ ദിവസം ലൈലത്തുൽ ചദ്ദർ സംഭവിക്കുകയില്ലെന്ന് ജൽപിക്കേണ്ടിവരും. ഇന്ത്യയിൽ മൂന്ന് ദിവസങ്ങളിലായി ലൈലത്തുൽ ചദ്ദർ അല്ലാഹു ഇറക്കേണ്ടിവരും. അല്ലാഹു പറയുന്നു:- അല്ലാഹു കല്പിച്ചു. “ഇദാനു ദിയലിസ്സലാത്തി മിൻയൗമുൽ ജുമുഅത്തി”... ഇതെങ്ങിനെ ഭൂമിയിലെല്ലാവരും ഒരു ദിവസത്തിൽ അനുഷ്ഠിക്കുന്നു എന്നതും ഇതോടുകൂട്ടിവായിക്കാം.

فمن شهد منكم الشهر فليصمه (البقرة 185)

“അതിനാൽ നിങ്ങളിൽ വല്ലവനും ആ മാസത്തിൽ സാക്ഷിയായാൽ അപ്പോൾ അവന് അതിനെ നോറ്റ് വീട്ടണം” (സു: അൽ-ബഖറ: 182)

ولتكملوا العدة (البقرة)

മിൻകും (നിങ്ങളിൽ) എന്നത് മുസ്ലിം ലോകത്തോട് ആകമാനുമുള്ള കൽപനയാണ്. മുസ്ലിംകളിൽ ആരെങ്കിലും മാസപ്പിറവിക്ക് സാക്ഷിയായാൽ അതിനെ പരിഗണിച്ച് ലോക മുസ്ലിംകളോട് നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവാൻ അല്ലാഹു കൽപ്പിക്കുകയാണ്. മുഹമ്മദ് നബി(സ) നമുക്ക് വ്യാഖ്യാനിച്ച് തന്നതും ഇതുതന്നെയാണ്. “നിങ്ങൾ എണ്ണം പൂർത്തിയാക്കണം”. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വൃത്യാസം പരിഗണിക്കാതെ, പരിശുദ്ധ ഖുർആന്റെ വ്യാഖ്യാതാക്കളിൽ പ്രസിദ്ധനായ ഒന്നാം മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമായ ഇമാം അബൂഹനീഫ(റ) തന്നെ ഇപ്രകാരമാണ് സൂക്തത്തെ വ്യാഖ്യാനിക്കുന്നത്.

قلت: ذكر الطبري في كتاب أحكام القرآن له: وأجمع أصحاب أبي حنيفة على أنه إذا صام أهل بلد ثلاثين يوماً لرؤية أهل بلد تسعة وعشرين يوماً ان على الذين صاموا تسعة وعشرين

“ഞാൻ പറയുന്നു: തമ്പിരി തന്റെ അഹ്കാമുൽ ഖുർആൻ എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിൽ പറയുന്നു: അബൂ ഹനീഫയുടെ അനുയായികൾ താഴെ പറയുന്ന പ്രശ്നത്തിൽ ഏകോപിച്ചിരിക്കുന്നു. ഒരു പ്രദേശത്തെ ആളുകൾ അവർ ചന്ദ്രന്റെ ദൃശ്യതയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മുപ്പതു ദിവസം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നു. മറ്റൊരു പ്രദേശത്തെ ആളുകൾ അവർ ചന്ദ്രന്റെ ദൃശ്യതയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇരുപത്തി ഒമ്പതുദിവസം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നു. എന്നാൽ 29 ദിവസം നോമ്പനുഷ്ഠിച്ചവർ ഒരു ദിവസത്തെ നോമ്പ് നോറ്റ് വീട്ടൽ നിർബന്ധമാണ് (തഹ്സീർ ഖുർതുബി: 2-291) ശേഷം ഇതിന്റെ കാരണം വിവരിക്കുന്നതു കാണുക:-

وحجة اصحاب ابي حنيفة قوله تعالى (ولتكملوا العدة) البقرة 185 ، وثبت برواية اهل بلد ان العدة ثلاثون فوجب على هؤلاء اكمالها (القرطبي)

ഇമാം അബൂഹനീഫയുടെ അനുയായികൾ തെളിവ് പിടിക്കുന്നത് അല്ലാഹുവിന്റെ വചനമാണ്. ‘നിങ്ങൾ എണ്ണത്തെ പൂർത്തിയാക്കുവാൻ’- അൽബഖറ, 185. ഒരു പ്രദേശത്തെ ആളുകൾ മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചാൽ റമളാൻ 30 ദിവസമാണെന്ന് സ്ഥിരപ്പെടുന്നു. അതിനാൽ ഇവർക്ക് 30 പൂർത്തിയാക്കൽ അനിവാര്യമായി. (തഹ്സീർ ഖുർതുബി: 2-291).

ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും 29-ന്റെ ദിവസം സൂര്യൻ അസ്തമിച്ചശേഷം ചന്ദ്രാസ്തമനം ഉണ്ടായാൽ അതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഭൂമിയിലുള്ള വരെയ്ക്കാം ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കുവാൻ ഈ സൂക്തത്തെ പൂർവ്വികന്മാർ തെളിവാതി ഉദ്ധരിച്ചിട്ടില്ലെന്ന് നാം സങ്കൽപിക്കുക. എന്നാലും സൂക്തത്തെ ഇപ്രകാരം വ്യാഖ്യാനിക്കൽ തെറ്റാവുന്നില്ല. കാരണം, വ്യാഖ്യാനിക്കുവാനുള്ള കാലഘട്ടം ഏതെങ്കിലും നൂറ്റാണ്ട് കൊണ്ട് അവസാനിക്കുമെന്ന് അല്ലാഹുവും അവന്റെ പ്രവാചകനും നമ്മെ ഉണർത്തിയിട്ടില്ല. നബി(സ്വ)യിൽ നിന്ന് ഹദീസുകൾ സ്വഹീഹാകുവാനുള്ള എല്ലാ നിബന്ധനകളും യോജിച്ച് കൊണ്ട് ഒരു വ്യാഖ്യാനം സ്ഥിരപ്പെടുവന്നാൽ ആ വ്യാഖ്യാനത്തിന് എതിരായി വ്യാഖ്യാനിക്കുന്നതും അറബി ഭാഷാ നിയമം ഉൾക്കൊള്ളാത്ത നിലക്ക് വ്യാഖ്യാനിക്കുന്നതും മാത്രമാണ് ദുർവ്യാഖ്യാനം. ഇജ്മാഅ് സ്ഥിരപ്പെട്ടാലും. ഇത് സാങ്കൽപികമാണെന്ന് നാം വിവരിച്ചു. പ്രസിദ്ധ പണ്ഡിതനായ ഇബ്നു ഖുദാമ(റ) (മരണം: ഹി. 620) എഴുതുന്നു:-

وإذا رأى الهلال اهل بلد لزم جميع البلاد الصوم ولنا قول الله تعالى (فمن شهد منكم الشهر فليصمه) وقول النبي صلعم لأعرابي لما قال له: الله أمرك أن تصوم هذا الشهر من السنة قال

نعم وقوله للآخر لما قال له ماذا فرض الله على من الصوم؟ قال شهر رمضان وأجمع المسلمون على وجوب صوم شهر رمضان وقد ثبت أن هذا اليوم من شهر رمضان شهادة الثقات فوجب صومه على جميع المسلمين (المعنى لابن قدامة المتوفى سنة ٥٦٠هـ)

“ഒരു പ്രദേശത്തിലെ ആളുകൾ മാസംകണ്ട്യാൽ സർവ്വ രാജ്യങ്ങളിൽ ഉള്ളവർക്കും നോമ്പ് നിർബന്ധമായി.... നമുക്കുള്ള തെളിവ് ഉന്നതനായ അല്ലാഹുവിന്റെ വചനമാണ്. മാസത്തിന് നിങ്ങളിൽ വല്ലവനും സാക്ഷിയായാൽ അവൻ അതിനെ നോറ്റ് വീട്ടണം’ (ബഖറ: 185) ഒരു ഗ്രാമീണനോട് നബി(സ) പറഞ്ഞ വചനവും. വർഷത്തിൽ ഈ മാസം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവാൻ അല്ലാഹുവാനോ താങ്കളോട് കൽപ്പിച്ചത് എന്ന് അദ്ദേഹം ചോദിച്ചപ്പോൾ അതെ എന്ന് നബി(സ) മറുപടി നൽകി. മറ്റൊരു വ്യക്തിയോട് നബി(സ) മറുപടി നൽകിയതും അല്ലാഹു വ്രതത്തിൽ നിന്നും എന്താണ് എന്റെ മേൽ നിർബന്ധമാക്കിയതെന്ന് അദ്ദേഹം ചോദിച്ചപ്പോൾ നബി(സ) അരുളി: ‘റമളാൻ മാസത്തിലെ നോമ്പ്’. മുസ്ലിംകൾക്കിടയിൽ ഏകാഭിപ്രായമുള്ള വിഷയമാണ് റമളാൻ മാസത്തിൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കൽ നിർബന്ധമാണെന്നത്. തീർച്ചയായും ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി ഉണ്ടാകുന്ന മാസപ്പിറവി റമളാൻ മാസത്തിൽപ്പെട്ടതാണെന്ന് വിശ്വസ്തന്മാരുടെ സാക്ഷിത്വം മുഖേന സ്ഥിരപ്പെട്ടു. അതിനാൽ ആ ദിവസം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കൽ സർവ്വ മുസ്ലിംകൾക്കും ബാധകമായി (മുഗ്നി: വാദ്യം: 3, പേജ്:7). ഹമ്പലി മദ്ഹബിലെ പ്രസിദ്ധ പണ്ഡിതനാണു ഇബ്നു ഉബാദി(റ).

ഇതാണ് ജനാബ് അലി മണിക്ഫാനും സുഹൃത്തുക്കളും ഹിജ്റ കമ്മിറ്റിയും പറയുന്ന ആശയങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനം. ന്യൂമുണിനെ നിങ്ങൾ അംഗീകരിക്കണമെന്നില്ല. ദിവസത്തിന്റെ ആരംഭം പ്രഭാതം മുതലാണെന്ന വാദവും നിങ്ങൾ സ്വീകരിക്കണമെന്നില്ല. ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി ഉണ്ടാകുന്ന നവചന്ദ്രനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി കേരളത്തിൽ നോമ്പും പെരുന്നാളും പ്രഖ്യാപിച്ചാൽ മതി. കണക്കിനെ നിങ്ങൾക്ക് സ്വീകരിക്കുവാൻ പ്രയാസമാണെങ്കിൽ അതും സ്വീകരിക്കേണ്ടതില്ല. മാസപ്പിറവി കണ്ട്യാൽ അറിയിക്കുക എന്ന് പരസ്യം നൽകുമ്പോൾ കേരളത്തിന്റെ പരിധിയിൽ വരുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ മാത്രം ഉദ്ദേശിക്കാതിരുന്നാൽ മതി. ഈ പ്രദേശങ്ങളെല്ലാം കേരള സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പരിധിയിൽ വരണമെന്ന് അല്ലാഹുവും മുഹമ്മദ് നബിയും ഇജ്മാഉം തീരുമാനിച്ചതല്ലെന്ന് നിങ്ങൾക്ക് തന്നെ അറിയാമല്ലോ.

“നിലാവു കണ്ട്യാൽ അറിയിക്കുക’ എന്നു ജനങ്ങളോടു ആവശ്യപ്പെടുന്ന ആചാരം നമ്മുടെ കാലത്തുണ്ടായ ബിദ്അത്താണ്. റസൂലും സഹാബത്തും അങ്ങിനെ ചെയ്തതിന് തെളിവില്ല. ഉണ്ട് കിൽ ഹദീസ് ഉദ്ധരിക്കുക.

10. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവൃത്യാസം നബിചര്യയിൽ

ചോദ്യം 11

ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി ഉണ്ടാകുന്ന നവചന്ദ്രനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഭൂമിയിൽ ഉള്ളവരെല്ലാം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുന്നതിനെയും ചന്ദ്രമാസത്തിന്റെ മാറ്റം തീരുമാനിക്കുന്നതിനെയും നബി(സ്വ) വിരോധിക്കുന്നുണ്ടോ?

ഉത്തരം:-

നബി(സ്വ) ഒരിക്കലും വിരോധിക്കുന്നില്ല. ഒരു സ്ഥലത്ത് മാസം പിറന്നാൽ ആ വിവരം ലഭിക്കുന്നവർക്ക് എല്ലാം ഉദയവൃത്യാസം പരിഗണിക്കാതെ നോമ്പും പെരുന്നാളും ആരംഭിക്കൽ നിർബന്ധമാണെന്നാണ് നബിചര്യ വ്യക്തമാക്കുന്നത്. വിദൂരരാജ്യം അടുത്തരാജ്യം എന്ന പരിഗണനയൊന്നും പാടില്ല. മുഹമ്മദ് നബി(സ്വ) അല്ലാഹുവിന്റെ പ്രവാചകനാണെന്നതിന് ഇത് വ്യക്തമായൊരു തെളിവ് കൂടിയാണ്. കാരണം ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവൃത്യാസം വിദൂരരാജ്യം അടുത്തരാജ്യം എന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തീരുമാനിക്കുവാൻ സാധ്യമല്ല. ഇത് ഓരോ മാസത്തിലും വൃത്യാസപ്പെട്ടുകൊണ്ടിരിക്കും. ഒരു ചരടിൽ ശാശ്വതമായ നിലക്ക് ബന്ധിപ്പിക്കുവാൻ സാധ്യവുമല്ല. മിക്ക സന്ദർഭങ്ങളിലും കേരളത്തിലും മക്കയിലും ഉദയവൃത്യാസം ഉണ്ടാവുകയില്ല. കേരളവും മക്കയും ഒരേ മത്ലഇൽ(ഉദയത്തിൽ) വരുന്നതാണ്. ചിലപ്പോൾ കേരളത്തിന്റെ ചില ഭാഗങ്ങളും മക്കയുമായിരിക്കും ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരിക. മറ്റു ചിലപ്പോൾ കോഴിക്കോടും കാസറഗോഡും, കൊച്ചിയും കോഴിക്കോടും തമ്മിൽ ഉദയത്തിൽ വൃത്യാസപ്പെടും. സൂര്യൻ ഉത്തരായനത്തിലും ദക്ഷിണായനത്തിലും

സ്ഥിതിചെയ്യുന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വ്യത്യസ്ത സംഭവിക്കുന്നതാണ്. മക്കയിൽ മാസപ്പിറവി ഉണ്ട്‌യാകുന്നതിന്റെ മുമ്പ് തന്നെ കേരളത്തിൽ ഉണ്ട്‌യാകുന്നതാണ്. സൂര്യന്റെ അവസ്ഥപോലെയാണ് ചന്ദ്രന്റെ അവസ്ഥയും എന്നാണ് സാധാരണക്കാരുടെയും മുസ്‌ലിമാക്കന്മാരുടെയും മൗലവിമാരുടെയും തെറ്റിദ്ധാരണ. മുഹമ്മദ് നബി(സ്വ)യെ ഈ ധാരണ ബാധിക്കാതിരുന്നത് അദ്ദേഹം അല്ലാഹുവിന്റെ പ്രവാചകൻ ആയിരുന്നത് കൊണ്ട്‌മാത്രമാണ്. എഴുത്തും വായനയും കണക്കും അദ്ദേഹത്തിന് അറിയുമായിരുന്നില്ല. എങ്കിലും പ്രവാചകന് അബദ്ധം വരികയില്ല. നബി(സ്വ) അരുളി:

عن ابن عمر (ر) قال رسول الله ﷺ صوموا الرويته وافطرو الرويته (البخاري مسلم)

ഇബ്നു ഉമർ(റ) നിവേദനം: “നബി(സ്വ) അരുളി: മാസം കണ്ട്‌യാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവിൻ. മാസം കണ്ട്‌യാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പ് മുറിക്കുവിൻ (ബുഖാരി, മുസ്‌ലിം). നബി(സ്വ) ഇപ്രകാരം പറഞ്ഞത് യൂണിറ്റുകളെയും മണ്ഡലങ്ങളെയും ജില്ലകളെയും സംസ്ഥാനങ്ങളെയും രാഷ്ട്രങ്ങളെയും അടുത്തുള്ള രാജ്യങ്ങളെയും ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന രാജ്യങ്ങളെയും ഉദ്ദേശിച്ചുകൊണ്ട്‌ല്ല. പ്രത്യേക ലോകമുസ്‌ലിംകളെ ഒന്നായി കണ്ട്‌യാകൊണ്ട്‌ നിർദ്ദേശിച്ചതാണ്. അതായത് ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസം കണ്ട്‌യാൽ അതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഉദയവ്യത്യസ്തം പരിഗണിക്കാതെ സർവ്വ ജനങ്ങളും നോമ്പും പെരുന്നാളും ആരംഭിക്കണമെന്നാണ്. ഇപ്രകാരം ഹദീസിനെ വ്യാഖ്യാനിക്കുന്നത് അലി മണിക്‌ഫാൻ അല്ല. പ്രത്യേക നാല് മദ്‌ഹബിന്റെ ഇമാമുകളുമാണ്. (വിശദീകരണം അതിന്റെ അധ്യായം നോക്കുക) ഇമാം ഷൗക്കാനി(റ) ഹദീസിനെ വ്യാഖ്യാനിക്കുന്നത് ശ്രദ്ധിക്കുക.

وهي خطاب لجميع الأمة فمن رآه منهم في أي مكان كان ذلك رؤية لجميعهم (الدراري المضنية للشوكاني)

“നവചന്ദ്രന്റെ കാഴ്ച ഉണ്ട്‌യായാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുക. അതിന്റെ കാഴ്ച ഉണ്ട്‌യായാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പ് മുറിക്കുക എന്ന നബി വചനം എല്ലാ സമുദായത്തോടുമുള്ള സംഭാഷണമാണ്. അപ്പോൾ ഏതു സ്ഥലത്തുവെച്ച് മാസം കണ്ട്‌യാലും അതു സർവ്വ മുസ്‌ലിംകൾക്കുമുള്ള കാഴ്ചയാണ്” (അദ്ദറാനി അൽമുളീഅ: വാല്യം: 1, പേജ്: 148) ശൈഖുൽ ഇസ്‌ലാം ഇബ്നുതൈമിയ്യ(റ) എഴുതുന്നു:-
فالباط ان مدار هذا الأمر على البلوغ لقوله صلعم صوموا لرويته فمن بلغه انه رؤي ثبت

في حقه من غير تحديد مسافة اصلا (مجموع فتاوى للشيخ ابن تيمية)

“ചന്ദ്രന്റെ ഉദയത്തെക്കുറിച്ച് വിവരം ലഭിക്കുക എന്നതാണ് ഇവിടെ അടിസ്ഥാനതത്വം. അതിനെ നിങ്ങൾ കണ്ട്യാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുക എന്ന പ്രവാചകന്റെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം മാസം കണ്ട് വിവരം ആർക്കെങ്കിലും ലഭിച്ചാൽ യാതൊരു ദുരപരിധിയു മില്ലാതെ അവനും അത് ബാധകമാകുന്നു.” (മജ്മൂഅ്ഫതാവ: വാല്യം: 25, പേജ്: 107)

ذهب الجمهور إلى أنه لا عبرة باختلاف المطالع فمتى رأى الهلال أهل بلد وجب الصوم على جميع البلاد لقول الرسول صوموا لرؤيته وهو خطاب عام لجميع الأمة فمن رأى منهم في أي مكان كان ذلك رؤية لهم جميعا (فقه السنة)

“ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കുന്നതിൽ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസത്തിന് യാതൊരു പരിഗണനയും ഇല്ലെന്നാണ് ഭൂരിപക്ഷം പണ്ഡിതന്മാരും അഭിപ്രായപ്പെടുന്നത്. അതിനാൽ ഏതെങ്കിലും നാട്ടിൽ മാസം കണ്ട്യാൽ എല്ലാ നാട്ടിലെ നിവാസികൾക്കും അത് നിർബന്ധമായി. നിങ്ങൾ മാസം കണ്ട്യാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും നോമ്പ് മുറിക്കുകയും ചെയ്യുവിൻ എന്ന നബി വചനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇത് സമുദായത്തോട് പൊതുവായ നിലക്കുള്ള നിർദ്ദേശമാണ്. അതിനാൽ ഏത് സ്ഥലത്തുവെച്ച് മാസം കണ്ട്യാലും അത് എല്ലാവർക്കുമുള്ള കാഴ്ചയാണ്. ഇപ്രകാരം ഭൂരിപക്ഷം അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു” (ഫിഖ്ഹ്സ്സുന്ന: വാല്യം: 2, പേജ്: 436). ഈ അഭിപ്രായം നടപ്പാക്കി കൊണ്ട് ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി ഉണ്ട്യാകുന്ന ചന്ദ്രപ്പിറവിയെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഹിജ്റ കമ്മറ്റി പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കുമ്പോൾ രഹസ്യമായി അവിടെ വന്ന് തലയെണ്ണി കൊണ്ട് അൽപം ആളുകൾ മാത്രമാണ് ഉണ്ട്യായിരുന്നതെന്ന് പറഞ്ഞ് ഇവിടത്തെ ഭൂരിപക്ഷത്തിന്റെ തെളിവ് പിടിക്കുന്നവർ പണ്ഡിത ഭൂരിപക്ഷത്തിന്റെ അഭിപ്രായത്തെ അവഗണിക്കുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. ഭൂരിപക്ഷം മുസ്ലിംകൾ എന്നതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യം അലി മണിക്ഫാനും സുഹൃത്തുക്കളുമാണെന്ന് ഇവർ വ്യാഖ്യാനിക്കുമോ? മുട്ടു ശാന്തിക്ക് വേണ്ടി അവസാനം ഇവർ പറയുക “ഇവരെല്ലാം കണ്ട്യാൽ എന്നാണ് പറയുന്നത്” എന്നാണ്. എങ്കിൽ ചുരുങ്ങിയ നിലക്ക് മക്കയിലും മദീനയിലും നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുമ്പോൾ അതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയെങ്കിലും നിങ്ങൾ കേരളത്തിൽ നോമ്പും പെരുന്നാളും പ്രഖ്യാപിക്കുമോ? അവർ കാഴ്ചയെയാണ് അവലംബിക്കുന്നത്

എന്നാണ് നിങ്ങൾ തന്നെ പറയാറുള്ളത്. ഹിജ്റ കമ്മറ്റി നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുമ്പോൾ മിക്ക സന്ദർഭങ്ങളിലും മക്കയിലും മദീനയിലും ഗൾഫ് നാടുകളിലും നോമ്പും പെരുന്നാളുമാണെന്ന് രാത്രി 9 മണിക്ക് മുമ്പായി തന്നെ വിവരം ലഭിക്കാറുണ്ട്. ഓരോ ഗ്രാമക്കാരും മാസപ്പിറവി ദർശിക്കണമെന്ന് ചില പണ്ഡിതന്മാർ അഭിപ്രായപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഈ അഭിപ്രായം നിങ്ങൾ സ്വീകരിക്കുകയാണെങ്കിൽ പൊന്നാനിയിൽ മാസപ്പിറവി കണ്ട്യാൽ പൊന്നാനിയിലെ മുസ്ലിംകളോട് മാത്രം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുവാൻ മാത്രമാണ് പ്രഖ്യാപിക്കേണ്ടത്. കേരളത്തിലെ മുസ്ലിംകളോട് മുഴുവൻ പ്രഖ്യാപിക്കുവാൻ നിങ്ങൾക്ക് അവകാശമില്ല. ചുരുക്കത്തിൽ നിങ്ങൾ ഇന്ന് നടപ്പാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന സമ്പ്രദായത്തിന് ന്യൂനപക്ഷത്തിന്റെ പിൻബലവുമില്ല. പിശാചിന്റെ ദുർമന്ത്രമാണ് പിൻബലമുള്ളത്. ഇവർ എഴുതുന്നു: ഇങ്ങനെ മണിക്ഫാനുമായി തനിച്ച് ചർച്ച നടത്തുമ്പോഴെല്ലാം അദ്ദേഹം സത്യം അംഗീകരിക്കുകയും സമ്മതിക്കുകയും ചെയ്യാറുണ്ട്. പിന്നെ അനുയായി വൃന്ദത്തിൽ എത്തിപ്പെടുമ്പോൾ

وإذا خلوا إلى شياطينهم قالوا انا معكم إنما نحن مستهزون

(അവർ അവരുടെ പിശാചുകളിലേക്ക് തനിച്ചായാൽ അവർ പറയും. തീർച്ചയായും ഞങ്ങൾ നിങ്ങളോടൊപ്പമാണ്. ഞങ്ങൾ അവരെ പരിഹസിക്കുക മാത്രമാണ് ചെയ്യുന്നത്) എന്ന് അല്ലാഹു പറഞ്ഞതുപോലെ ഞാൻ നിങ്ങളുടെ കൂടെ തന്നെയാണെന്നു പറഞ്ഞ് അനുയായികളെ സമാധാനിപ്പിക്കൽ മണിക്ഫാന്റെ സ്ഥിരം ഹോബിയാണ് (ന്യൂ മുബ്നും മാസപ്പിറവിയും. ഹമീദ് മദീനി: പേജ്: 55). ആയത്തിന്റെ പരിഭാഷ മദീനിയുടെ പുസ്തകത്തിൽ നൽകിയിട്ടില്ല. അതു സാധാരണക്കാർക്ക് വേണ്ടി ബ്രാക്കറ്റിൽ ഞങ്ങൾ നൽകിയതാണ്. അലി മണിക്ഫാന്റെ സുഹൃത്തുക്കളെല്ലാം പിശാചാണെന്നാണ് ഇദ്ദേഹം ഇവിടെ പ്രഖ്യാപിക്കുന്നത്. അലി മണിക്ഫാനെ ചിലർ അന്ധമായി അംഗീകരിക്കുകയാണെന്ന് പറഞ്ഞവർ ഇപ്പോൾ എഴുതുന്നത് ഇദ്ദേഹം മറ്റുള്ളവരെ അനുസരിക്കുകയും നേതാവ് മറ്റുള്ളവരുമാണെന്നാണ്!!!

ശൈഖുൽ ഇസ്ലാം മൻസൂറബ്നു യൂനുസ്(റ) എഴുതുന്നു:
 (وإذا رآه أهل بلد) أي متى ثبتت رؤيته ببلد لزم الناس كلهم الصوم لقوله عليه السلام صوموا لرؤيته وهو خطاب للأمة كافة (روضة)

“ഒരു നാട്ടിലെ ജനങ്ങൾ മാസം കണ്ട്യാൽ മനുഷ്യർക്ക് മുഴുവനും നോമ്പ് നിർബന്ധമായി. കാരണം മാസം കണ്ട്യാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവിൻ എന്ന് നബി(സ) നിർദ്ദേശിച്ചത് സമുദായത്തോടുകൂടിയതാണ്” (റൗളതുൽ മരിഅ്: വാദ്യം: 1, പേജ്: 46). പ്രസിദ്ധനും പൂർവ്വിക പണ്ഡിതനുമായ ഇബ്നു ഹിമ്മാദ്(റ) എഴുതുന്നു: وجه الأول عموم الخطاب في قوله صلعم صوموا لرؤيته معلقا بمطلقة الرؤية. وبرؤية قوم يصدق اسم الرؤية فيثبت ما تعلقت به من عموم الحكم فيهم الوجوب بخلاف الزوال والغروب فإنه لم يثبت تعلم عموم الوجوب (شرح فتح القدير لابن الهمام)

“ഭൂമിയിൽ ഉദയവ്യത്യ്യാസം പരിഗണിക്കാതെ എല്ലാവരും നോമ്പും പെരുന്നാളും തുടങ്ങണമെന്നാണ് ഒന്നാമത്തെ അഭിപ്രായം “നിങ്ങൾ മാസം കണ്ട്യാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവിൻ. അതിനെ കണ്ട്യാൽ നോമ്പ് മുറിക്കുകയും ചെയ്യുവിൻ” എന്ന നബിയുടെ വചനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണിത്. ഇതു പൊതുവായ കല്പനയാണ്. യാതൊരു ഉപാധിയും (ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യ്യാസം, വിദൂര രാജ്യം മുതലായവയെപ്പോലെ) ഇതുമായി ബന്ധപ്പെടുന്നില്ല. ഏതെങ്കിലും ജനത മാസം കണ്ട്യാൽ മാസം തുടങ്ങി എന്നത് സ്ഥിരപ്പെടുന്നു. അപ്പോൾ ഈ ഹദീസിൽ പറയുന്ന വിധിയും നിർബന്ധമായ നിലക്ക് എല്ലാവരുമായും ബന്ധപ്പെടുന്നു. സൂര്യൻ മധ്യാഹ്നത്തിൽ നിന്ന് തെറ്റുക, സൂര്യൻ അസ്തമിക്കുക (ഉഹർ, മഗ്രിബ് നമസ്കാരം പോലെ) പോലെയല്ല ഈ വിഷയം. കാരണം ഇവയുമായി പൊതുവായി തീരുക എന്നത് ബന്ധപ്പെടുന്നില്ല (ശർഹു ഫതുഹുൽ ഖദീർ: വാദ്യം: 2, പേജ്: 313) അതായത് ജനങ്ങൾ ഉഹർ നമസ്കരിക്കുമ്പോഴാണ് ഉഹർ നമസ്കാരം ജനങ്ങൾ മഗ്രിബ് നമസ്കരിക്കുമ്പോഴാണ് മഗ്രിബ് നമസ്കാരം എന്ന് നബി(സ) പ്രസ്താവിച്ചിട്ടില്ല എന്ന് വിവക്ഷ. ശൈഖ് സാബൂനി തഫ്സീറുൽ ആയത്തി വൽ അഹ്കാമി എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിൽ പറയുന്നു.

ذهب الحنفية والمالكية والحنابلة إلى انه لا عبرة باختلاف المطالع واذا رأى الهلال اهل بلد وجب الصوم على بقية البلاد لقوله صلعم صوموا لرؤيته وافظروا لرؤيته وهو خطاب عام لجميع الأمة فمن رآه منهم في اي مكان كان ذلك رؤية لهم جميعا (تفسير آيات الأحكام)

“ഹനഫികൾ, മാലിക്കുകൾ, ഹമ്പലികൾ ഇവരെല്ലാവരുടെയും തീരുമാനം ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യ്യാസത്തിന് ചന്ദ്രമാസം ഉറപ്പിക്കുമ്പോൾ പരിഗണന കൽപ്പിക്കേണ്ടതില്ല എന്നതാണ്. അപ്പോൾ ഒരു നാട്ടുകാർ മാസം കണ്ട്യാൽ എല്ലാ നാട്ടുകാർക്കും നോമ്പ് നിർബ

ന്യമായി. കാരണം “മാസം കണ്ട്യാൽ നോമ്പ് ആരംഭിക്കുക, അതിനെ കണ്ട്യാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പവസാനിപ്പിക്കുക” എന്ന നബി(സ്വ)യുടെ കൽപ്പനയാണ്. ഇതു മുസ്ലിം സമുദായത്തോടുകൂടിയമാണ്. അപ്പോൾ അവരിലാരെങ്കിലും മാസം കണ്ട്കഴിഞ്ഞാൽ അതു ഏതു സ്ഥലത്താവട്ടെ ആ കാഴ്ച മുസ്ലിം സമുദായത്തിനാകമാനം ബാധകമാണ്” (തഹ്സീർ ആയാത്തുൽ അഹ്കാമി).

وهو خطاب لجميع الأمة فمن رأى أى منهم في أى مكان كان ذلك رؤية لجميعهم (الروضة الندية)

“നിങ്ങൾ മാസം കണ്ട്യാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവിൻ എന്ന നബി വചനം എല്ലാ സമുദായത്തോടുമുള്ള കൽപ്പനയാണ്. അതിനാൽ അവരിൽ ഒരാൾ ഏത് സ്ഥലത്ത് വെച്ച് മാസം കണ്ട്യാലും അതു എല്ലാവർക്കുമുള്ള കാഴ്ചയായി” (റൗളതുൽ നദിയ്യ: വാദ്യം: 1, പേജ്: 331)

عن ابن انس بن مالك قال حدثني عمومي من الأنصار من اصحاب رسول الله صلعم قالوا اغمينا علينا هلال شوال فأصبنا صياما فجاء ركب من آخر النهار فشهدوا عند النبي انهم رأوا الهلال بالأمس. فأمرهم رسول الله صلعم ان يفطروا وان يخرجوا إلى عيدهم من الغد (ابن ماجه واحمد والبيهقي)

“ഇബ്നു അനസ്(റ) അൻസാരിങ്ങളിൽപെട്ട തന്റെ പിതൃസഹോദരന്മാരിൽ നിന്ന് നിവേദനം ചെയ്യുന്നു. ശവ്വാൽ മാസപ്പിറവി ഞങ്ങൾക്ക് അനിശ്ചിതമായി. അതിനാൽ ഞങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നവരായി പ്രഭാതത്തിൽ പ്രവേശിച്ചു. അങ്ങനെ ഒരു ഒട്ടകസംഘം പകലിന്റെ അന്ത്യത്തിൽ വരികയും ഇന്നലെ മാസം കണ്ട്തായി നബി(സ്വ)യുടെ അടുത്ത് സാക്ഷ്യം വഹിക്കുകയും ചെയ്തു. അപ്പോൾ നബി(സ്വ) അവരോട് നോമ്പ് മുറിക്കുവാൻ കൽപ്പിച്ചു. നാളെ ഇൗദ് ഗാഹിലേക്ക് പുറപ്പെടുവാൻ നിർദ്ദേശിക്കുകയും ചെയ്തു” (ഇബ്നുമാജ: 1653, അഹമദ്: 9-266, ബൈഹഖി: 8189, ആബുദാവൂദ്: 2339) പ്രവാചകന്റെ അടുത്തു മാസം കണ്ട്തായ വിവരവുമായി വരുന്നവരോട് നിങ്ങൾ എത്ര ദൂരെ നിന്നാണ് വരുന്നതെന്ന് അന്വേഷിച്ചതായി ഒരു ദൂർബ്ബല ഹദീസിൽ പോലും പ്രസ്താവിക്കുന്നില്ല. മുഹമ്മദ് നബി(സ്വ) അല്ലാഹുവിന്റെ ദൂതനാണെന്നതിന് ഇതും ഒരു തെളിവാണ്. കാരണം വിദൂരരാജ്യം അടുത്ത രാജ്യം എന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസം പോലും തീരുമാനിക്കുവാൻ സാധ്യമല്ല. സാധ്യമായാൽ തന്നെ പ്രവാചകൻ അതിനെ പരിഗണിച്ചിട്ടുമില്ല. നോമ്പ് മുറിക്കുവാൻ കൽപ്പിച്ച പ്രവാചകൻ

അടുത്ത ദിവസത്തേക്ക് പെരുന്നാൾ നമസ്കാരം നീട്ടി വെയ്ക്കുവാൻ കാരണം നമസ്കാരസമയം അവസാനിച്ചതുകൊണ്ടായിരുന്നു. അഹമ്മദിന്റെ പ്രസിദ്ധ വ്യാഖ്യാന ഗ്രന്ഥമായ ഫത്ഹു റബ്ബാനിയിൽ എഴുതുന്നു:-

لأن الركب جاء بعد فوات وقتها (الفتح الرباني)

‘തീർച്ചയായും ഒട്ടകസംഘം നമസ്കാരത്തിന്റെ സമയം നഷ്ടപ്പെട്ട ശേഷമാണ് വന്നത്. ഇതുകൊണ്ടാണ് അടുത്ത ദിവസം നമുക്ക് ഈദ് ഗാഹിലേക്ക് പുറപ്പെടാമെന്ന് നബി(സ) പ്രസ്താവിച്ചത്’ (ഫത്ഹുൽ റബ്ബാനി: വാല്യം: 9, പേജ്: 266)

عن ابي هريرة (ر) ان النبي صلعم قال الصوم يوم تصومون والفطر يوم تفطرون والأضحى يوم تضحون (الترمذي ٦٩٧، باب ما جاء الصوم يوم تصومون والفطر يوم تفطرون والأضحى يوم تضحون)

“അബൂഹുറൈറ(റ) നിവേദനം: നബി(സ) അരുളി: നോമ്പ് നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്ന നാളിലാണ്, ചെറിയ പെരുന്നാൾ നിങ്ങൾ ആഘോഷിക്കുന്ന നാളിലാണ്. ബലിപെരുന്നാൾ നിങ്ങൾ ബലിപെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കുന്ന നാളിലും.” (തുർമുദി: 697 നോമ്പിന്റെ അധ്യായം) അൽ-ബാനിയും ഈ ഹദീസിനെ സ്വഹീഹാക്കുന്നു.

عن ابي هريرة (ر) قال رسول الله صلعم الفطر يوم تفطرون والأضحى يوم تضحون (ابن ماجه باب ما جاء في شهري العيد)

ആയിശ(റ) നിവേദനം: “അല്ലാഹുവിന്റെ ദൂതൻ അരുളി: ചെറിയ പെരുന്നാൾ ജനങ്ങൾ ചെറിയ പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കുന്ന നാളിലാണ്. ബലിപെരുന്നാൾ ജനങ്ങൾ ബലിപെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കുന്ന നാളിലാണ്” (ഇബ്നുമാജ: 802 ചെറിയ പെരുന്നാളും ബലിപെരുന്നാളും എപ്പോഴാണ് എന്ന അധ്യായം)

عن ابي هريرة (ر) قال رسول الله صلعم وفطركم يوم تفطرون وأضحاكم يوم تضحون وكل عرفة موقف وكل منى منحر (ابو داود)

അബൂഹുറൈറ(റ) നിവേദനം: നബി(സ) അരുളി: “നിങ്ങൾ ചെറിയ പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കുന്ന നാളിലാണ് നിങ്ങളുടെ ചെറിയ പെരുന്നാൾ. നിങ്ങൾ ബലിപെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കുന്ന നാളിലാണ് നിങ്ങളുടെ ബലിപെരുന്നാൾ. അറഹ് മുഴുവൻ നിൽക്കുവാനുള്ള സ്ഥലമാണ്. മിന മുഴുവൻ ബലിസ്ഥലമാണ്.” (അബൂദാവൂദ്: 2324)

عَنْ عَائِشَةَ (ر) قَالَتْ: إِنَّمَا عَرَفَةَ الْيَوْمَ الَّذِي يَعْرِفُهُ النَّاسُ (مجموع فتاوى لابن تيمية)

ആയിശ(റ) നിവേദനം: “ജനങ്ങൾ അറഹായിൽ നിൽക്കുന്ന ദിവസമാണ് അറഹാ ദിവസം” (മജ്മൂഅ്: 25-203). ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസപ്പിറവി ഉണ്ടായാൽ അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഭൂമിയിൽ ഉള്ളവരെല്ലാം ചെറിയ പെരുന്നാളും ബലിപെരുന്നാളും ആഘോഷിക്കണമെന്ന് ഭൂരിപക്ഷം മുസ്ലിം പണ്ഡിതന്മാരും നാല് മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളും പറയുന്നത് നാം ഉദ്ധരിച്ച ഈ ഹദീസുകളെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ്. ഇതു അലി മണിക്ഫാന്റെയും സുഹൃത്തുക്കളുടെയും പുതിയ കണ്ടുപിടുത്തമല്ല. “മാസം എവിടെയും കണ്ടതായി വിവരം ലഭിച്ചിട്ടില്ല. അതിനാൽ വ്യാഴാഴ്ച പെരുന്നാൽ ആവുകയില്ല. വെള്ളിയാഴ്ചയാണ് പെരുന്നാൾ” എന്ന് ഖാളിമാരും ഹിലാൽ കമ്മിറ്റിയും പ്രഖ്യാപിക്കുമ്പോൾ ഇവർ എവിടെയും കണ്ടില്ല എന്നതുകൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് ഭൂമിയിൽ എവിടെയും ദർശിച്ചതായി വിവരം ലഭിച്ചില്ല എന്നതല്ല. ചന്ദ്രന്റെ ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ ദർശിച്ച വിവരം ലഭിച്ചില്ല എന്നതുമല്ല. പ്രത്യേക ‘കേരള സംസ്ഥാനത്തിൽ ദർശിച്ച’ എന്നാണ്. കാരണം ഇവർ ഇപ്രകാരം പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന ദിവസങ്ങളിൽ മാസം കണ്ട് വിവരം മക്കയിൽ നിന്ന് പോലും ലഭിക്കാറുണ്ട്. ഈ സന്ദർഭത്തിൽ മിക്ക വർഷങ്ങളിലും കേരളവും മക്കയും ഒരേ ഉദയത്തിലായിരിക്കുകയും ചെയ്യും. ഉദയ വ്യത്യാസം ഉണ്ടായാറില്ല. അപ്പോൾ സംസ്ഥാനത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി കൊണ്ട് ചന്ദ്രമാസം ഉറപ്പിക്കുന്ന ഇവരുടെ ഈ പരിപാടിക്ക് പിൻബലമായി ഈ ഭൂമിയിൽ ജനിച്ച ഒരു പണ്ഡിതന്റെ അഭിപ്രായം പോലും ഉദ്ധരിക്കുവാൻ ഇവർക്ക് സാധ്യമല്ല. മാസപ്പിറവി നിർണ്ണയത്തിൽ ഇവർ ഇതുവരെ പിൻതുടർന്നു പോരുന്ന അനിസ്ലാമികവും വികൃതവുമായ നയത്തെ മുടിവെയ്ക്കുവാൻ വേണ്ടിയാണ് മൂന്ന് ഗ്രന്ഥങ്ങൾ ഇപ്പോൾ രചിച്ചിട്ടുള്ളത്. ആനുകാലികങ്ങളിൽ സ്ഥിരം ലേഖനങ്ങൾ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നത്. ന്യൂമുണിന്റെയും ദിവസമാറ്റത്തിന്റെയും പ്രശ്നം പൊക്കിപ്പിടിച്ച് അടിസ്ഥാന വിഷയത്തിൽ നിന്ന് ജനശ്രദ്ധ തെറ്റിക്കുവാൻ വേണ്ടി ബഹളം വെക്കുകയാണിവർ. സത്യവും നീതിയും നോക്കി യായിരിക്കണം സഹകരിക്കേണ്ടതെന്ന ചുർആന്റെ പ്രഖ്യാപനത്തെ മുറുകെപിടിക്കുവാനും നീതിയും സത്യവും പറയുന്നവരെ ഒറ്റപ്പെടുത്തി ഖണ്ഡനം ചെയ്യുവാൻ ശ്രമിക്കുമ്പോൾ മൗനം പാലിക്കു

വാൻ പാടില്ലെന്നുള്ള ഇസ്‌ലാമിന്റെ മൗലിക നിർദ്ദേശം ജീവിതത്തിൽ പകർത്തുവാനും വേണ്ടിയാണ് ഈ ഗ്രന്ഥം പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത്. അലിമണിക്‌ഫാൻ പറയുന്ന വിഷയങ്ങളിൽ അനിസ്‌ലാമികമായി നിങ്ങൾക്ക് തോന്നുന്നതിൽ നിങ്ങൾ സഹകരിക്കേണ്ടതില്ല. സത്യത്തിലും നീതിയിലും ഭൂരിപക്ഷം മുസ്‌ലിം പണ്ഡിതന്മാർ പ്രകടിപ്പിച്ച അഭിപ്രായങ്ങളുമായി യോജിക്കുന്നവയിലെങ്കിലും നിങ്ങൾ അദ്ദേഹവുമായി സഹകരിക്കുവാൻ തയ്യാറുണ്ടോ? ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന ഇന്ത്യയുടെ പുറത്തുള്ള രാജ്യങ്ങളിൽ മാസപ്പിറവി കണ്ട്‌പ്പോലും അംഗീകരിക്കാമെന്ന് നിങ്ങൾ പറയുന്നു. ഈ മിനിമം പരിപാടിയെങ്കിലും അംഗീകരിച്ച് നോമ്പും പെരുന്നാളും പ്രഖ്യാപിക്കുവാൻ നിങ്ങൾ തയ്യാറാകുമോ? തള്ളാൻ വേണ്ടി കണക്ക് ഉപയോഗിക്കുമ്പോൾ ഒരേ വീട്ടിൽ രണ്ട് ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളുമാകുന്നതിൽ നിങ്ങൾ ഭിന്നതയെ ഭയപ്പെടാറില്ല. ഈ തത്വത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇപ്രകാരം പല വർഷങ്ങളിൽ നിങ്ങൾ ഭിന്നിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. എങ്കിൽ നിങ്ങൾ സമ്മതിക്കുന്ന മറ്റൊരു തത്വമാണ് ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന ഏതെങ്കിലും സ്ഥലത്ത് മാസം കണ്ട്‌പ്പാൽ മതിയെന്ന്. ഈ തത്വപ്രകാരം ഭിന്നിക്കുന്നതിനെ എന്തിന് ഭയപ്പെടണം? കഴിഞ്ഞ വർഷം (ഹിജ്റ: 1430). മക്കയിലും മദീനയിലും ഗൾഫ് നാടുകളിലും പെരുന്നാൾ ആയിട്ടും എന്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് കേരളത്തിലെ മുസ്‌ലിംകളെ കൊണ്ട്‌പെരുന്നാൾ ദിവസം നോമ്പനുഷ്ഠിപ്പിച്ചത്? അല്ലാഹുവിന്റെ കോടതിയിൽ നിങ്ങൾ അവതരിപ്പിക്കുന്ന തെളിവുകൾ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുമോ? അവ ഗ്രഹിക്കുവാൻ താൽപര്യമുണ്ട്.

11. കുറൈബിന്റെ ഹദീസും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസവും

ചോദ്യം: 12

ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി ചന്ദ്രപ്പിറവി ഉണ്ടായാൽ അതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കാതെ നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുന്നതിന് കുറൈബ്(റ) ഇബ്നു അബ്ബാസിൽ(റ) നിന്ന് ഉദ്ധരിക്കുന്ന സ്വഹീഹായ ഹദീസ് എതിരാണെന്ന് ചിലർ പറയുന്നു. എന്താണ് ആ ഹദീസിന്റെ അവസ്ഥ?

ഉത്തരം:

ആദ്യമായി ഹദീസിന്റെ പൂർണ്ണ രൂപം ഉദ്ധരിക്കുന്നു.

عن كريب ان ام الفضل بعته إلى معاوية بالشام قال: فقدمت الشام فقضيت حاجتها واستهل علي رمضان وانا بالشام فرأيت الهلال ليلة الجمعة ثم قدمت المدينة في آخر الشهر فسألني عبد الله بن عباس ثم ذكر الهلال فقال متى رأيتم الهلال فقلت رأينا ليلة الجمعة فقال انت رأيته؟ فقلت نعم ورآه الناس وصاموا وصام معاوية فقال لكننا رأيناه ليلة السبت فلا نزال نصوم حتى نكمل ثلاثين او نراه. فقلت او لا تكتفي بروية معاوية وصيامه فقال لا هكذا امرنا رسول الله (صلى الله عليه وسلم)

“കുറൈബ്(റ) പറയുന്നു: തീർച്ചയായും ഉമ്മുൽഫദ്ൽ(റ) അദ്ദേഹത്തെ അവരുടെ ചില ആവശ്യങ്ങൾക്ക് വേണ്ടി ശാമിലേക്ക് മൂആവിയ്യുടെ അടുക്കലേക്ക് നിയോഗിച്ചു. കുറൈബ്(റ) പറയുന്നു. അങ്ങനെ ഞാൻ ശാമിൽ എത്തി. അവരുടെ ആവശ്യം നിർവ്വഹിച്ചു. ഞാൻ ശാമിലായിരിക്കുമ്പോൾ വെള്ളിയാഴ്ച രാവ് ൧൧ദാ നിന്റെ മാസപ്പിറവിയെടുത്തു. ശേഷം ഞാൻ മദീനയിൽ തിരിച്ചെത്തി. മാസത്തിന്റെ അവസാനത്തിലായിരിക്കാൻ, അപ്പോൾ ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) “എപ്പോഴാണ് നിങ്ങൾ മാസം കണ്ടതെന്ന് എനോട്

ചോദിച്ചു. ഞാൻ പറഞ്ഞു: വെള്ളിയാഴ്ച രാവ് (വ്യാഴാഴ്ച രാത്രി) നീയും അതിനെ ദർശിച്ചുവോ എന്ന് അദ്ദേഹം വീണ്ടും ചോദിച്ചു. അതേ, ജനങ്ങളും അതിനെ ദർശിച്ചു. മുആവിയു അങ്ങനെ നോമ്പ് പിടിച്ചു എന്ന് ഞാൻ പ്രത്യുത്തരം നൽകി. അദ്ദേഹം പറഞ്ഞു: എന്നാൽ അതിനെ കണ്ട്ത് ശനിയാഴ്ച രാവിലാണ് (വെള്ളിയാഴ്ച) ഞങ്ങൾ മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കുകയോ അതിനെ കാണുകയോ ചെയ്യുന്നതുവരെ നോമ്പനുഷ്ഠിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കും. ഞാൻ പറഞ്ഞു: മുആവിയു നോമ്പനുഷ്ഠിച്ചതും ദർശിച്ചതും നിങ്ങൾക്ക് മതിയാകുകയില്ലേ? ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) പറഞ്ഞു: മതിയാകുകയില്ല. ഇപ്രകാരമാണ് നബി(സ) ഞങ്ങളോട് കൽപിച്ചത്” (മുസ്ലിം: 1087). “ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസത്തെ പരിഗണിച്ചതുകൊണ്ടാണ് ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) കുറൈബിന്റെ വർത്തമാനത്തെ അംഗീകരിക്കാതിരുന്നത്. ഇതു നബി(സ) കൽപിച്ചതാണെന്നും അദ്ദേഹം ഉണർത്തുന്നു” എന്നാണ് ഈ സംഭവം വ്യാഖ്യാനിക്കപ്പെടുന്നത്.

വിശദീകരണം

1. ശാസ്ത്ര തത്വത്തെക്കുറിച്ചുള്ള അജ്ഞതയാണ് ഹദീസിന് ഇപ്രകാരം വ്യാഖ്യാനം നൽകുവാൻ ചില പണ്ഡിതന്മാരെ പ്രേരിപ്പിച്ചത്. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസം, വിദൂരരാജ്യം, അടുത്തുള്ള രാജ്യം എന്ന മാനദണ്ഡത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മാത്രം തീരുമാനിക്കുവാൻ ഒരിക്കലും പാടില്ല. അതുപോലെ ഇന്ന രാജ്യങ്ങളെല്ലാം ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്നവയും ഇന്ന രാജ്യങ്ങളെല്ലാം ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരാത്തവയും എന്ന് ശാശ്വതമായ നിലക്ക് നിർണ്ണയിക്കുവാനും സാധ്യമല്ല. കേരളവും മക്കയും ഒരേ മത്ലഇൽ (ഉദയത്തിൽ) വരുന്നതാണ്. ചിലപ്പോൾ കോഴിക്കോടും കാസറഗോഡും, കോഴിക്കോടും കൊച്ചിയും തമ്മിൽ പോലും ഉദയത്തിൽ (മത്ലഇൽ) വ്യത്യാസപ്പെടും. കൊല്ലത്തിലും മാസങ്ങളിലും ഇത് മാറിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയും ചെയ്യും. പ്രസ്തുത മാസത്തിൽ ശാമിലെയും മദീനയിലെയും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയത്തിൽ വ്യത്യാസമുണ്ട്ന്ന് ഇബ്നു അബ്ബാസിന് ഒരിക്കലും ഗ്രഹിക്കുവാൻ സാധ്യമല്ല. ശാസ്ത്രീയ കണക്ക് കൊണ്ട് മാത്രമേ അത് തീരുമാനിക്കുവാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുവാൻ അടിസ്ഥാനമാക്കണമെന്ന് പറയുന്ന ഇവർ തന്നെ ഈ യാഥാർത്ഥ്യം തുറന്ന് എഴുതുന്നത് കാണുക:- “നാം ഗോളശാസ്ത്ര കണക്കനുസരിച്ച് മാസം

29-ന് എവിടെയൊക്കെ പിറവി ഉണ്ട് എന്ന് ആദ്യം മനസ്സിലാക്കണം. അന്ന് പിറവിയുള്ള ഏതെങ്കിലും ഒരു നാട്ടിൽ മാസം കണ്ട്‌ടാൽ അന്ന് പിറവിയുള്ള എല്ലാ പ്രദേശങ്ങൾക്കും അത് ബാധകമാക്കുക. മിനിട്ടുകളുടെ വ്യത്യാസം പ്രസക്തമല്ല. സൂര്യാസ്തമനത്തിന് ശേഷം ഒരു മിനിട്ടെങ്കിലും പിറവി ചന്ദ്രൻ ചക്രവാളത്തിൽ ഉണ്ടായാൽ മതി. ആ പ്രദേശത്ത് മാസപ്പിറവി കണ്ട്‌ടില്ലെങ്കിലും, ഇതിനേക്കാൾ കൂടുതൽ സമയം പിറവിയുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ കണ്ട്‌ടുകൊണ്ട് ഇവിടെക്ക് അതു ബാധകമാക്കുക. ഇങ്ങനെ വരുമ്പോൾ ചിലപ്പോൾ ഏഷ്യ മുഴുവനും ഒരേ ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കാൻ സാധിച്ചേക്കും. അന്ന് ചന്ദ്രപ്പിറവി ഇല്ലാത്ത നാടുകൾ പിറ്റേ ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കണം. ഇതാണ് പ്രായോഗിക മാർഗ്ഗം (ന്യൂ മുണും മാസപ്പിറവിയും പേജ്: 113) വിദൂരരാജ്യം, അടുത്ത രാജ്യം എന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം തീരുമാനിക്കുവാൻ സാധ്യമല്ലെന്നും ഗോളശാസ്ത്ര കണക്കനുസരിച്ച് മാത്രമേ ഇതു തീരുമാനിക്കുവാൻ സാധിക്കുകയുള്ളുവെന്നും മാസംതോറും ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന രാജ്യങ്ങൾ മാറിക്കൊണ്ട്‌ടിക്കുമെന്നും ഇവർ തന്നെ ഇവിടെ സമ്മതിക്കുന്നു. അപ്പോൾ നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുന്നതിൽ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണമെന്ന് പറയുന്ന ന്യൂനപക്ഷത്തിന് ആകെയുള്ള തെളിവ് നാം മുകളിൽ ഉദ്ധരിച്ച കുറൈബിന്റെ ഹദീസ് മാത്രമാണ്. അതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കുവാൻ സാധ്യമല്ലെന്ന് ഇവർ തന്നെ സമ്മതിക്കുന്നു. അപ്പോൾ ഇവർ പറയുന്ന ഐക്യത്തിന് യാതൊരു തെളിവും ഇവർക്കില്ല. ഇവർക്കുള്ള ആകെ തെളിവായിക്കൊണ്ട്‌ട് താഴെ പറയുന്ന ന്യായമാണ് ഉദ്ധരിക്കുന്നത്. “രണ്ട്, ഉദയാസ്തമയ വ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണം. അതിനാൽ മാസം കണ്ട്‌ടാൽ ഉദയാസ്തമയ വ്യത്യാസം ഇല്ലാത്ത നാടുകൾക്ക് മാത്രം അത് ബാധകമാണ്. ഇതാണ് ശാഫി മദിഹബിൽ പറയുന്നത്. കേരളത്തിൽ ഭൂരിപക്ഷം ശാഫിഹുമാദ്ഹബുകാരാണ്. അവരെ പരിഗണിക്കാതെ ഇത്തരം വിഷയത്തിൽ ഐക്യം സാധ്യമല്ല (ന്യൂ മുണും മാസപ്പിറവിയും, പേജ്: 113) സുന്നികളുടെ ആദർശം ഖുർആനിന്റെയും സുന്നത്തിന്റെയും ഭൂരിപക്ഷം മുസ്‌ലിം പണ്ഡിതന്മാരുടെയും തെളിവിന്റെ പിൻബലം ഇല്ലെങ്കിലും ഇവക്ക് എല്ലാം എതിരായിരുന്നാലും ഐക്യത്തിനുവേണ്ടി അംഗീകരിക്കണമെന്നാണ് ഇദ്ദേഹം ഇവിടെ പറയുന്നത്. എങ്കിൽ എന്തിനാണ് ഇസ്‌ലാഹി പ്രസ്ഥാനത്തിന് രൂപം നൽകിയത്? എല്ലാ

രംഗത്തും ഐക്യത്തിനുവേണ്ടി ഈ നയം അംഗീകരിച്ചാൽ മതിയല്ലോ? ശാഹിഇുമദ്ഹബ്കാർക്ക് കുറെബിന്റെ ഹദീസെങ്കിലും പിൻബലമുണ്ട്. ഇവർക്ക് അതും ഇവരുടെ വ്യാഖ്യാനപ്രകാരം തെളിവായി ഉദ്ധരിക്കുവാൻ സാധ്യമല്ല.

ശാമിന്റെയും മദീനയുടെയും ഇടയിലുള്ള ദൂര വ്യത്യാസം അളന്നുകൊണ്ട് ഒരിക്കലും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം തീരുമാനിക്കുവാൻ സാധ്യമല്ല. ശാഹിഇുമദ്ഹബിലെ തന്നെ ആധുനികരായ ചില പണ്ഡിതന്മാർ ഈ സത്യം മനസ്സിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ചന്ദ്രന്റെ മൽലഅ് (ഉദയ വ്യത്യാസം) കണക്ക് കൊണ്ട് മാത്രമേ തീരുമാനിക്കുവാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂവെന്ന് പൂർവ്വീകരായ ശാഹിഇുമദ്ഹബിലെ പണ്ഡിതന്മാരിൽ ചിലർ പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതു കാണാം (തുഹ്ഫ: 3-381, മിൻഹാജ്: 119, മുഗ്നി: 1-422, നിഹായ: 1-156, മഹല്ലി: 2-50). വിദൂരരാജ്യം, അടുത്ത രാജ്യം എന്ന പരിഗണനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം ചിലർ എഴുതിയതും അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുറെബിന്റെ ഹദീസിനെ വ്യാഖ്യാനിച്ചതും അവർക്ക് പറ്റിയ വിഡ്ഢിത്തമാണ്. മുഹമ്മദ് നബി(സ്വ)യിൽ നിന്ന് മതത്തിന്റെ പ്രശ്നത്തിൽ ഇപ്രകാരം ഒരു വിഡ്ഢിത്തം സംഭവിക്കുമെന്ന് അലി മണിക്ഫാനും ഹിജ്റ കമ്മിറ്റിയും പറയുവാൻ അവർക്ക് വിശ്വാസജീർണ്ണത ബാധിച്ചിട്ടില്ല.

2. ശാമ് (സിറിയ), മദീനയിൽ നിന്ന് ഏകദേശം 1000 (ആയിരം) കിലോ മീറ്റർ അകലെയാണ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയത്തിലുള്ള വ്യത്യാസത്തെ പരിഗണിച്ചുകൊണ്ടാണ് ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) ഇപ്രകാരം പറഞ്ഞതെന്ന് വ്യാഖ്യാനിക്കുന്നവർ ഒരു സ്ഥലത്ത് മാസപ്പിറവി കണ്ടാൽ 1000 കിലോ മീറ്റർ ദൂരത്തിന്റെ ഇടയിൽ ഉള്ളവർക്ക് മാത്രമേ അത് നിർബന്ധമാവുകയുള്ളൂവെന്ന് പറയുമോ? ഈ ദൂരത്തിന്റെ ഇടയിൽ എല്ലാ മാസവും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയത്തിൽ രാജ്യങ്ങൾ തമ്മിൽ വ്യത്യാസമുണ്ടാകുമെന്ന് വാദിക്കൽ തന്നെ അജ്ഞതയാണ്. അലി മണിക്ഫാനോടു അന്ധമായ വിരോധമുള്ളവർ മാത്രമേ ഇപ്രകാരം വാദിക്കുകയുള്ളൂ. സുഹൂദി അറേബ്യയിൽ 1000-ത്തിലധികം കിലോ മീറ്റർ അകലെയുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ ഉണ്ട്. എന്നിട്ടും എന്തുകൊണ്ട് അവിടെ രണ്ട് ദിവസങ്ങളിലായി നോമ്പും പെരുന്നാളും ആരംഭിക്കുന്നില്ല? അവർ ചെയ്യുന്നത് ഹദീസിനെ ധിക്കരിക്കലാണോ? ഇവിടത്തെ സലഫികൾ എന്തുകൊണ്ട് അവിടെ രണ്ട് ദിവസങ്ങളിലായി നോമ്പ് ആരംഭിക്കുവാൻ ഉപദേശിക്കുന്നി

ല്ല. തിയതി മാറുന്ന സ്ഥലത്ത് ഇത്ര കി.മീറ്റർ ദൂരം വേണമെന്ന് നിയമമുണ്ടോ. ലോകത്ത് കിഴക്കും പടിഞ്ഞാറും സമയം മാറും. തെക്കും വടക്കും സമയം മാറുകയില്ല. ശാമും മദീനയും ഏതാണ്ട് ഒരേ രേഖാംശ രേഖയിലാണുള്ളത്.

3. ഇമാം ശൗക്കാനി(റ) തന്റെ നൈലുൽ ഔതാറിൽ ഈ ഹദീസിനെ പണ്ഡിതോചിതം ദീർഘമായി വ്യാഖ്യാനിക്കുന്നുണ്ട്. ഏതൊരു പണ്ഡിതനും പരിപൂർണ്ണമായ സംതൃപ്തി ഈ വ്യാഖ്യാനം കൊണ്ട് ലഭിക്കുന്നതാണ്. അതിലെ ഒരു പ്രധാന മറുപടി ഇപ്രകാരമാണ്:- “നബി(സ്വ) ഞങ്ങളോട് കൽപ്പിച്ചത് ഇപ്രകാരമാണ്” എന്ന് ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) പറഞ്ഞത്. “മാസം കണ്ട്യാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും മാസം കണ്ട്യാൽ നോമ്പ് മുറിക്കുകയും ചെയ്യുക, അല്ലെങ്കിൽ മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കുക” എന്ന നിർദ്ദേശമാണ്. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയത്തെ ദൂരം നോക്കി വ്യത്യാസം കൽപ്പിക്കണമെന്നതല്ല. അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കണമെന്നുമല്ല. “മാസം കണ്ട്യാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുക”..... എന്ന നബിയുടെ പ്രസ്താവന ഓരോ പ്രദേശത്തുകാർക്കും പ്രത്യേകമായതാണെന്ന് ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) സ്വയം ഗവേഷണം ചെയ്തതാണ്. നബിയുടെ നിർദ്ദേശമല്ല (നൈലുൽ ഔതാർ: 4-268)

وهذا لا يختص باهل ناحية على جهة الأفراد بل هو خطاب لكل من يصلح له من المسلمين
 فالإستدلال به على لزوم رؤية اهل بلد لغيرهم من اهل البلاد اظهر من الإستدلال به على عدم اللزوم
 لأنه اذا رآه اهل بلد فقد رآه المسلمون فيلزم غيرهم ما لزمهم (نيل الأوطار)

“മാസം കണ്ട്യാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുക... എന്ന നബി(സ്വ)യുടെ നിർദ്ദേശം ഒരു പ്രത്യേകം ഭാഗത്തുള്ളവരെ മാത്രമായി പ്രത്യേകമാക്കപ്പെടുന്നില്ല. പക്ഷേ ഇതു മുസ്ലിംകളെന്ന് പറയാൻ പറ്റുന്ന എല്ലാവരെയും അഭിമുഖീകരിച്ച് പറഞ്ഞതാണ്. ഒരു പ്രദേശത്തുള്ളവർ മാസം കണ്ട്യാൽ മറ്റുള്ളവർക്കും അതു ബാധകമാണെന്നതിന് ഈ ഹദീസ് തെളിവ് പിടിക്കലാണ് ബാധകമാവുകയില്ല എന്നതിന് തെളിവ് പിടിക്കുന്നതിനെക്കാൾ ഏറ്റവും വ്യക്തമായത്. കാരണം തീർച്ചയായും ഒരു പ്രദേശത്തുള്ളവർ മാസം കണ്ട്യാൽ മുസ്ലിംകളെല്ലാം തന്നെ അതിനെ ദർശിച്ചു കഴിഞ്ഞു. അപ്പോൾ ദർശിച്ചവർക്ക് ബാധകമായത് ദർശിക്കാത്തവർക്കും ബാധകമായിത്തീരുന്നു” (നൈലുൽ ഔതാർ: 4-268)

4. ഇമാം ശൗക്കാനി(റ) തന്റെ അദ്ദറാറി മുജീഅ: എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിലും കുറൈബിന്റെ ഹദീസിന് പണ്ഡിതോചിതമായി മറുപടി

നൽകുന്നതു കാണാം. അദ്ദേഹം പറയുന്ന പ്രസക്ത ഭാഗങ്ങളിൽ ഒരു ഭാഗം കാണുക:-

وأما استدلال من استدلل بحديث كريب عند مسلم وغيره انه استهل الحديث لأنه لم يصرح ابن عباس بأن النبي امرهم بأن لا يعملوا برواية غيرهم من اهل الأقطار بل أراد ابن عباس انه امرهم بإكمال الثلاثين او يروه ظنا منه ان المراد بالرواية رواية اهل اخل وهذا خطأ في الإستدلال اوقع الناس في الخطأ واخلط حتى تفرقوا في ذلك ثمانية مذاهب (الدراري المصينة)

“കുറെബിൽ നിന്ന് ഇമാം മുസ്ലിമും മറ്റും ഉദ്ധരിക്കുന്ന ഹദീസിനെ ചിലർ തെളിവ് പിടിക്കുന്നത് ശരിയല്ല. കാരണം ഒരു നാട്ടിൽ മാസം കണ്ട് വിവരം മറ്റുള്ളവർ അറിഞ്ഞാൽ അതു അംഗീകരിക്കുവാൻ പാടില്ലെന്ന് നബി(സ) പറഞ്ഞതായി ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) വ്യക്തമാക്കുന്നില്ല. എന്നാൽ ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) ഉദ്ദേശിച്ചത് മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കുക അല്ലെങ്കിൽ മാസം കാണുക എന്ന നബിയുടെ കൽപ്പനയെയാണ്. ഇതു ഓരോ പ്രദേശത്തെ ഉദ്ദേശിച്ചാണ് നബി പറഞ്ഞതെന്ന് ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) ഉൾപ്പെടെ മാത്രമാണ്. ഇത് തെളിവ് പിടിക്കുന്നതിൽ സംഭവിച്ച പിഴവാണ്. ജനങ്ങൾ ഈ സത്യം മനസ്സിലാക്കാതെ വിഡ്ഢിത്തത്തിലും പിഴവിലും പതിച്ചു. അങ്ങനെ എട്ടിൽപരം അഭിപ്രായങ്ങളിലേക്ക് അവർ ഈ പ്രശ്നത്തിൽ ഭിന്നിച്ചുപോയി (അദ്ദാഹി അൽമുജീഅ:1-143, 144)

5. പ്രസിദ്ധ ഹദീസ് പണ്ഡിതനായ ഇമാം ബൈഹഖി(റ) കുറെബിന്റെ ഹദീസ് ഉദ്ധരിച്ച ശേഷം അദ്ദേഹം തന്നെ ഹദീസിനെ

വ്യാഖ്യാനിക്കുന്നത് കാണുക. സാധാരണയായി അദ്ദേഹം ഹദീസ് ഉദ്ധരിക്കുക മാത്രമാണ് ചെയ്യാറുള്ളത്. എന്നാൽ ഇവിടെ ഹിജ്റ കമ്മിറ്റിയുടെ എതിരാളികളെപ്പോലെയുള്ളവർ വിഡ്ഢിത്തത്തിൽ വീഴാൻ സാധ്യതയുള്ളതുകൊണ്ട് ഹദീസ് നിവേദനം ചെയ്തശേഷം അദ്ദേഹം തന്നെ ഹദീസിനെ വ്യാഖ്യാനിക്കുന്നു.

ويحتمل ان يكون ابن عباس اراد ما روى عنه في قصة اخرى ان النبي صلعم امده لروايته او تكمل العدة ولم يثبت عنده روئيه ببلد آخر بشهادة رجلين حتى تكمل العدة على روئيه لإنفراد كريب بهذا الخبر فلم يقبله (السنن الكبرى للبيهقي)

“ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) ഇപ്രകാരമാണ് നബി(സ) ഞങ്ങളോട് കൽപ്പിച്ചത് എന്നുപറഞ്ഞതിന്റെ വിവക്ഷ അദ്ദേഹത്തിൽ നിന്ന് തന്നെ മറ്റൊരു സംഭവത്തിൽ ഉദ്ധരിക്കപ്പെട്ട ഹദീസിനെക്കുറിച്ചാവാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. നബി(സ) പറഞ്ഞു: മാസം കാണൽ കൊണ്ട് അല്ലെങ്കിൽ എണ്ണം പൂർത്തിയാക്കൽ കൊണ്ട് അല്ലാഹു സഹായി

ച്ചിരിക്കുന്നു. രണ്ട് സാക്ഷികൾ മുഖേന മറ്റൊരു നാട്ടിൽ വെച്ച് മാസം കണ്ട് ഇബ്നു അബ്ബാസിന്റെടുത്തു സ്ഥിരപ്പെട്ടിട്ടില്ല. കുറെബ് മാത്രമാണ് ഇത് അദ്ദേഹത്തോട് പറയുന്നത്. ഇതുകൊണ്ട് ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) ആ വാർത്ത സ്വീകരിക്കാതിരുന്നത്” (സൂനനുൽ കുബ്റാ ലിൽ ബൈഹഖി: വാദ്യൂം:4, പേജ്: 251) ശാഫിഇയ്യ മദ്ഹബിലെ തന്നെ പ്രസിദ്ധ പണ്ഡിതനാണ് ഇമാം ബൈഹഖി(റ).

6. ഹനഫീമദ്ഹബിലെ പ്രസിദ്ധ ഹദീസ് പണ്ഡിതനായ ഇമാം സെയ്ലഇയ്യ (മരണം: ഹി:76 മ) തന്റെ പ്രസിദ്ധ ഹദീസ് ഗ്രന്ഥമായ നസ്ബുറായ:യിൽ എഴുതുന്നു:-

هو حجة على المذهب لكن قال البيهقي رحمه الله في المعرفة يحتمل ان يكون ابن عباس انما قال ذلك للإنفراد كريب بهذا الخبر وجعل طريقه طريق الشهادات فلم يقبل فيه قول الواحد ويحتمل ان يكون قوله هكذا امرنا رسول الله اعتبارا بقوله عليه السلام ان غم عليكم فأكملوا العدة ويكون ذلك قوله لا فتوى من جهته اخذا بهذا الخبر انتهى. وأجاب صاحب التنقيح فقال انما معناه انهم لا يفترون بقول كريب وحده وبه نقول وانما الخلاف في وجوب قضاء اليوم الأول وليس هو في الحديث انتهى. وهذا الجواب هو جواب الأول للبيهقي وهو بناء على مذهبهما في عدم قبول الواحد في هلال رمضان والله اعلم (نصب الراية)

“കുറെബിന്റെ ഹദീസ്, ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസം കണ്ടാൽ അതു മറ്റുള്ളവർക്ക് അനിവാര്യമാണെന്ന ഹനഫി മദ്ഹബിന്റെ അഭിപ്രായത്തിന് എതിരാണെന്ന് തോന്നും. എന്നാൽ ഇമാം ബൈഹഖി(റ) തന്റെ മഅ്തിബ് എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിൽ ഈ ഹദീസിന് ഇപ്രകാരം മറുപടി പറയുന്നു: ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) ഈ വാർത്തയെ അംഗീകരിക്കാതിരുന്നത് കുറെബ് ഏകനായി കൊണ്ട് ഇത് ഉദ്ധരിച്ചതുകൊണ്ടാണ്. സാക്ഷിത്വത്തിന്റെ സ്ഥാനത്ത് അദ്ദേഹം ഇതിനെ അവതരിപ്പിച്ചു. സാക്ഷിത്വത്തിൽ ഒരാൾ പറഞ്ഞാൽ സ്വീകരിക്കപ്പെടുകയില്ല. പുറമെ ഇപ്രകാരമാണ് നബി(സ) കൽപ്പിച്ചതെന്ന അദ്ദേഹത്തിന്റെ പ്രസ്താവന സംശയാവസ്ഥയിലായാൽ നിങ്ങൾ മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കുക എന്ന നബി വചനത്തെ ഉദ്ദേശിച്ചുകൊണ്ടാണ്. ഈ ഹദീസിൽ നിന്ന് ഓരോ പ്രദേശത്തുകാർക്കും പ്രത്യേകം മാസം കാണണമെന്നത് അദ്ദേഹത്തിന്റെ സ്വന്തം ഗവേഷണമാണ്. നബി(സ) പറഞ്ഞതല്ല. ഇതിനും സാധ്യതയുണ്ട്. തൻഖീഹിന്റെ ഗ്രന്ഥകർത്താവ് കുറെബിന്റെ ഹദീസിന് ഇപ്രകാരം മറുപടി പറയുന്നു: കുറെബിന്റെ മാത്രം വാക്കിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഞങ്ങൾ നോമ്പ് മുറിക്കുകയില്ല എന്നാണ് ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) പറഞ്ഞത്.

ഈ അഭിപ്രായമാണ് നാം പറയുന്നത്. നമ്മുടെ തർക്കം ഒരു രാജ്യത്ത് മാസപ്പിറവി ഉണ്ടായി. ഈ വിവരം വിദൂരരാജ്യത്ത് ഉള്ളവർക്ക് പിന്നീട് മനസ്സിലായാൽ ആ നോമ്പ് അവർ നോറ്റ് വീട്ടേണ്ടതുണ്ടോ എന്നതാണ്. കുറൈബിന്റെ ഹദീസിൽ ഇതിനെ സംബന്ധിച്ച് യാതൊന്നും പ്രസ്താവിക്കുന്നില്ല. ഈ മറുപടി ബൈഹഖിന്റെ മറുപടിക്കുള്ളതാണ്. റമളാനിന്റെ മാസപ്പിറവി സ്വീകരിക്കുവാൻ ഒരാൾ മതിയാവുകയില്ല എന്ന അഭിപ്രായത്തിന്മേൽ ഈ മറുപടി നിർമ്മിക്കപ്പെടുന്നു” (നസ്ബുൽറായ്: 2-471) ബൈഹഖിയുടെ ഒരു പ്രസിദ്ധ ഗ്രന്ഥമാണ് “മഅ്തീഹത്തുസ്സനത്തിവൽആസാനി” എന്നത്. പ്രസ്തുത ഗ്രന്ഥത്തിലെ അഭിപ്രായമാണ് ഇമാം സെയ്ലഹു(റ) ഇവിടെ ഉദ്ധരിക്കുന്നത്.

7. ഇമാം നവവി(റ) ഉദ്ധരിക്കുന്നു:-

وقال بعض اصحابنا تعم الرؤية في موضع جميع اهل الأرض فعلى هذا نقول: إنما لم يعمل ابن عباس بخبر كريب لأنه شهادة فلا تثبت بواحد (شرح مسلم)

“നമ്മുടെ ചില അനുയായികൾ പറയുന്നു: ഒരു സ്ഥലത്ത് മാസം കണ്ടാൽ ഭൂമിയിലെ സർവ്വ ജനങ്ങൾക്കും അതു വ്യാപകമായ നിലക്ക് ബാധകമാണ്. ഇതാണ് നാം പറയുന്നത്. തീർച്ചയായും ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) കുറൈബിന്റെ വാർത്ത സ്വീകരിക്കാതിരുന്നത് ഇത് സാക്ഷിത്വമായതുകൊണ്ടാണ്. സാക്ഷിത്വം ഒരാൾ മൂലം സ്ഥിരപ്പെടുകയില്ല” (ശറഹുമുസ്ലിം: 4-212). ഭൂമിയിൽ ഏതെങ്കിലും സ്ഥലത്ത് മാസപ്പിറവി സംഭവിച്ചാൽ അതു ഭൂമിയിലെ സർവ്വ ജനങ്ങൾക്കും ബാധകമാണെന്ന് നമ്മുടെ ചില അനുയായികൾ പറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഇമാം നവവി(റ) തന്നെ ഇവിടെ പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു. ഇതുകൊണ്ട് ഉദ്ദേശ്യം അലിമണിക്ഫാനും കൂട്ടുകാരുംമാണെന്ന് ഇവർ ജൽപിക്കുമോ? കാണുക എന്നതാണ് ഇവരെല്ലാം പറയുന്നത് എന്നാണ് ചില അൽപജ്ഞാനികളുടെ അവസാനത്തെ ന്യായീകരണം. എന്നാൽ ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും കണ്ടതായി വിവരം ലഭിച്ചാൽ അതിനെ അംഗീകരിക്കാത്തവരാണ് ഈ ചോദ്യം ഉന്നയിക്കുന്നത്. പരിശുദ്ധ മക്കയിലും മദീനയിലും മാസം കണ്ടതായി അവർ പ്രഖ്യാപിച്ചുകൊണ്ട് അവിടെ നോമ്പ് അനുഷ്ഠിക്കുമ്പോൾ ഇവിടെ വയർ നിറയെ ഭക്ഷണം കഴിച്ച് ഇരിക്കുന്നവരും അവർ പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കുമ്പോൾ ഇവിടെ അറഹാ നോമ്പ് നോൽക്കുകയും ചെയ്യുന്നവരുമാണ് ഈ ചോദ്യം ഉന്നയിക്കുന്നത്!! (വിശദീക

രണം അതിന്റെ അധ്യായത്തിൽ)

8. പ്രസിദ്ധ പണ്ഡിതരായ ഇബ്നുഖുദ്ദാമ(റ) (മരണം: ഹി: 620) എഴുതുന്നു:-

فأما حديث كريب فإنما دل على أنهم لا يفطرون بقول كريب وحده ونحن نقول به وإنما محل

الخلاف وجوب قضاء اليوم الأول وليس هو في الحديث (المغني لابن قدامة)

“കുറെബിന്റെ ഹദീസ് അറിയിക്കുന്നത് അവർ അദ്ദേഹത്തിന്റെ വാക്കിനെ മാത്രം അവലംബമാക്കിക്കൊണ്ട് നോമ്പ് മുറിച്ചില്ല എന്നതാണ്. നാമും ഇപ്രകാരം പറയുന്നു. തർക്കവിഷയം ആദ്യത്തെ ദിവസത്തെ നോമ്പ് അവർ നോറ്റ് വീട്ടിയോ എന്നതാണ്. ഹദീസിൽ ഇതിനെ സംബന്ധിച്ച് പറയുന്നില്ല” (മുഹി: 3-5). ഈ പണ്ഡിതന്മാരുടെ കാലത്ത് ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും ചന്ദ്രപ്പിറവി ഉണ്ടാകുകയും അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അവർ നോമ്പും പെരുന്നാളും തുടങ്ങിയത് ആ സമയത്ത് തന്നെ മറ്റു പ്രദേശക്കാർക്ക് മനസ്സിലാക്കുവാനുമുള്ള മാധ്യമങ്ങൾ ഉണ്ടായിരുന്നില്ല. കുറെബിന്റെ ഹദീസിൽ നാം കണ്ട്തുപോലെ അനേകം ദിവസങ്ങൾക്ക് ശേഷമായിരിക്കും ഈ വിവരം മറ്റുള്ളവർ അറിയുക. ഇതുകൊണ്ട് നോമ്പ് നോറ്റ് വീട്ടുന്ന പ്രശ്നം (ഖജാഇന്റെ പ്രശ്നം) അവർ പറയുന്നത്, ഇന്നത്തെ ശാസ്ത്രീയമായ കണക്കും അന്ന് ഉണ്ടായിരുന്നില്ല. തള്ളാനും ഒരു മാസക്കാലം നോമ്പ് മുറിക്കുവാനും അഞ്ച് നേരം നമസ്കരിക്കുവാനും കണക്കുകൾ അവർ ഉപയോഗിച്ചിരുന്നില്ല. നമ്മുടെ നാട്ടിൽ നമസ്കരിക്കുവാൻ വേണ്ടി കണക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്നത് തന്നെ ഏതാനും വർഷങ്ങൾക്ക് മുമ്പാണ് തുടങ്ങിയത്.

وأما استدلال من استدلت بحديث كريب لأنه لم يصرح ابن عباس بأن النبي أمرهم بأن لا يعملوا

برؤية غيرهم من اهل الأقطار بل أراد ابن عباس انه امرهم بإكمال الثلاثين او يره ظنا منه ان المراد

بالرؤية رؤية اهل اهل اخل وهذا خطأ في الاستدلال اوقع الناس في الخطب والغلط (الروضة الندية)

9) “എന്നാൽ കുറെബിന്റെ ഹദീസിനെ (റമദാൻ/ വെള്ളിയും ശനിയുമാക്കുവാൻ) തെളിവ് പിടിക്കൽ (ശരിയല്ല) കാരണം തീർച്ചയായും ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) നബി(സ) അവരോട് വല്ല ഭൂഖണ്ഡത്തിലും മാസം കണ്ട്യാൽ മറ്റുള്ള ഭൂഖണ്ഡങ്ങളിൽ ഉള്ളവർക്ക് അത് നിർബന്ധമല്ലെന്ന് പറഞ്ഞതായി വ്യക്തമാക്കുന്നില്ല. എന്നാൽ നബി(സ) ഇപ്രകാരമാണ് ഞങ്ങളോട് കൽപ്പിച്ചതെന്ന് ഇബ്നു അബ്ബാസ് പറഞ്ഞതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യം മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കുവാൻ നബി(സ) കൽപ്പിച്ചതിനെയാണ്. അല്ലെങ്കിൽ മാസപ്പിറവി കണ്ട്യാൽ നിങ്ങൾ

നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുക എന്ന് നബി(സ) പറഞ്ഞത് ഓരോ പ്രദേശത്തുകാരോടാണെന്ന് അദ്ദേഹം തെറ്റിദ്ധരിച്ചതാണ്. ഇതു തെളിവ് കണ്ട്ത്തുന്നതിൽ സംഭവിക്കുന്ന പിഴവാണ്. ജനങ്ങളെ ഇത് അന്ധതയിലും പിഴവിലും വീഴ്ത്തിക്കളഞ്ഞു. (റൗളത്തുന്നദിയ്യ: 1-331)

ഇതാണ് വിഷയത്തിന്റെ അടിത്തറ. മറ്റുള്ളവ ശാഖാപരമായ പ്രശ്നങ്ങളാണ്. അവ അംഗീകരിക്കുവാൻ പ്രയാസമുള്ളവർ ഈ അടിത്തറ അംഗീകരിച്ചാൽ തന്നെ കുറെയെല്ലാം പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുവാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്. മക്കയിലും മദീനയിലും നോമ്പും പെരുന്നാളും ആകുന്ന ദിവസമെങ്കിലും കേരളത്തിലുള്ളവർക്ക് നോമ്പും പെരുന്നാളും ആഘോഷിക്കുവാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്. (ഖാളിമാരുടെയും ഹിലാൽ കമ്മിറ്റികളുടെയും പരമാധികാരം ഇല്ലാതാകുമെങ്കിലും) മാസം എവിടെയും കണ്ട്തായി വിവരം ലഭിച്ചില്ല എന്ന് പറഞ്ഞ് നോമ്പും പെരുന്നാളും പ്രഖ്യാപിക്കുമ്പോൾ കേരളത്തിൽ മാത്രമായി അതിനെ പരിമിതപ്പെടുത്തലും ഇല്ലാതാകുന്നതാണ്. “എവിടെയും കണ്ട്ില്ല” എന്നതുകൊണ്ട് ഇവർ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് എന്താണെന്ന് വ്യക്തമാക്കി ഇവർ ഇന്ന് പിൻതുടർന്നു പോരുന്ന അനിസ്‌ലാമിക സമ്പ്രദായത്തെ നശിപ്പിക്കുവാൻ ഗ്രന്ഥരചന നടത്തുകയാണ് വേണ്ടത്. അലിമണിക്‌ഫാൻ എന്ന വ്യക്തിയെ കടിച്ചുകീറുവാനല്ല. കുറൈബിന്റെ ഹദീസ് ഇവർക്ക് ഒരു നിലക്കും തെളിവുമല്ല. അതു വിവരിച്ചുകൊണ്ട്‌ിരിക്കുകയാണ് നാം ഇപ്പോൾ ചെയ്യുന്നത്.

وقال الطبري: قوله هكذا امرنا رسول الله صلعم يحتمل ان يكون تأول فيه قول رسول الله صلعم صوموا لرؤيته وافطروا لرؤيته (القرطبي)

10) തമ്പ്രരി(റ) പറയുന്നു: “അല്ലാഹുവിന്റെ ദൂതൻ ഞങ്ങളോട് ഇപ്രകാരമാണ് പറഞ്ഞതെന്ന് ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) പറഞ്ഞതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യം, അദ്ദേഹം ‘നിങ്ങൾ മാസം കണ്ട്‌ാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും മുറിക്കുകയും ചെയ്യുവിൻ’ എന്ന നബിയുടെ വചനത്തെ വ്യാഖ്യാനിച്ചതാവാൻ സാധ്യതയുണ്ട്” (ഖുർആൻ: 2:292). ഹദീസ് പണ്ഡിതനായ ഹാഫിദ് ഇബ്നു അറബി(റ) തുർമുദിയുടെ വ്യാഖ്യാന ഗ്രന്ഥത്തിൽ എഴുതുന്നു.

فإنه يحتمل ان يكون ابن عباس ترك العمل به لأنه لم يخبر به إلا بواحد (عارضه الاحوذى لابن العربي)

11) “കുറൈബിന്റെ പ്രസ്താവന കൊണ്ട് ഇബ്നു അബ്ബാസ്(

റ) പ്രവർത്തിക്കാതിരുന്നത് ഒരാൾ മാത്രമായി ഈ വർത്തമാനം അദ്ദേഹത്തോട് പറഞ്ഞതാവാനു സാധ്യതയുണ്ട്.” (ആരിജത്തുൽ അഹ് വദി: 3-211)

12. ഇമാം സിന്തി(റ) ഹദീസിനെ വ്യാഖ്യാനിക്കുന്നത് കാണുക:-

وقوله هكذا امرنا رسول الله صلعم يحتمل ان المراد به انه امرنا ان لا نقبل شهادة الواحد

في حق الإفطار فلا يستقيم الإستدلال إذا الإحتمال يفسد الإستدلال (شرح الندى للنسائي)

ഇപ്രകാരമാണ് നബി(സ) ഞങ്ങളോട് കൽപ്പിച്ചതെന്ന് ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) പറഞ്ഞതു നോമ്പ് മുറിക്കുന്ന വിഷയത്തിൽ ഒരാളുടെ സാക്ഷിത്വം സ്വീകരിക്കുവാൻ പാടില്ലെന്ന് നബി(സ) ഞങ്ങളോട് കൽപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് ഉദ്ദേശിക്കുവാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. അതിനാൽ ഈ ഹദീസ് തെളിവ് പിടിക്കുവാൻ പറ്റുകയില്ല. കാരണം സാധ്യതകൾ ഉണ്ടായാൽ തെളിവ് പിടിക്കുന്നതിനെ ഇല്ലാതാക്കുന്നതാണ് (ശർഹുൽനസ്സാഇ: 4-132)

13. അബൂദാവൂദിന്റെ പ്രസിദ്ധ വ്യാഖ്യാനഗ്രന്ഥമായ ഔനൂൽ മഅ്ബൂദ് എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിൽ ഉദ്ധരിക്കുന്നു:-

وقال في فتح الودود: قوله هكذا امرنا يحتمل ان المراد به انه امرنا ان لا نقبل شهادة الواحد

حق الإفطار او امرنا بان نعمتد على رؤية اهل بلد تلو لا نعمتد عن رؤية غيرهم وإلى المعنى الثاني تميل ترجمة المصنف لكن المعنى الأول محتمل فلا يستقيم الإستدلال إذ الإحتمال يفسد الإستدلال (عون المعبود)

ഫൽഹൂൽ വദൂദീൽ പറയുന്നു: “ഇപ്രകാരമാണ് നബി(സ) ഞങ്ങളോട് കൽപ്പിച്ചത് എന്ന ഇബ്നു അബ്ബാസിന്റെ വാക്ക് നോമ്പ് മുറിക്കുന്ന വിഷയത്തിൽ ഒരാളുടെ സാക്ഷിത്വം സ്വീകരിക്കാതിരിക്കുവാൻ(സ) ഞങ്ങളോട് കൽപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് ഉദ്ദേശിക്കുവാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. അല്ലെങ്കിൽ ഓരോ ഗ്രാമത്തിലേ നിവാസികൾക്കും പ്രത്യേകം മാസം കാണുവാൻ നബി(സ) കൽപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും മറ്റൊരു ഗ്രാമക്കാരുടെ കാഴ്ചയുടെ മേൽ ഞങ്ങൾ അവലംബിക്കേണ്ടതില്ലെന്നും ഉദ്ദേശിക്കുവാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഈ രണ്ട്മത്തെ സാധ്യതയിലേക്കാണ് ഗ്രന്ഥകാരന്റെ അധ്യായം ചായുന്നത്. എങ്കിലും ആദ്യത്തെ ഉദ്ദേശ്യത്തിനും സാധ്യതയുണ്ട്. അതിനാൽ ഓരോ പ്രദേശത്തുകാർക്കും പ്രത്യേകം മാസം കാണണമെന്നതിന് കുറൈബിന്റെ ഈ സംഭവം തെളിവിന് നിലനിൽക്കുന്നില്ല. കാരണം സാധ്യതകൾ തെളിവ് പിടിക്കുന്നതിനെ കൃഷ്ണത്തിലാക്കുന്നു (ഔനൂൽ മഅ്ബൂദ്:

14. തുർമുദിയുടെ പ്രസിദ്ധ വ്യാഖ്യാന ഗ്രന്ഥമായ തുഹ്ഫതുൽ അഹ്വദിയിലും കുറൈബിന്റെ ഹദീസിന് ഇമാം ശൗക്കാനി(റ)യുടെ വ്യാഖ്യാനം ഉദ്ധരിച്ച് മറുപടി നൽകുന്നു (തുഹ്ഫതുൽ അഹ്വദി: വാല്യം: 3, പേജ്: 379)

നാം ഇത്രയും വിശദീകരിച്ചതിൽ നിന്നും വിദൂരരാജ്യം, അടുത്ത രാജ്യം എന്ന പരിഗണനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം മനസ്സിലാക്കുവാൻ സാധിക്കുമെന്നുമുള്ള അജ്ഞത എഴുതിവിട്ടവർക്ക് പോലും അവരുടെ അറിവില്ലായ്മ സ്ഥാപിക്കുവാൻ കുറൈബിന്റെ ഹദീസ് ഒരിക്കലും തെളിവല്ലെന്ന് ബോധ്യമായി. അപ്പോൾ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം ദൂരപരിധിയെ അടിസ്ഥാനമാക്കി തീരുമാനിക്കുവാൻ സാധ്യമല്ലെന്നും ഗോളശാസ്ത്രകണക്ക് കൊണ്ട് ഉത്തമ ചന്ദ്രന്റെ മാറ്റം തീരുമാനിക്കുമ്പോൾ ഏഷ്യാ ഭൂഖണ്ഡത്തിൽ മുഴുവൻ ചിലപ്പോൾ നോമ്പും പെരുന്നാളും ഒരേ ദിവസം വരുമെന്നും പറയുന്നവർക്ക് ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കുവാൻ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണമെന്ന് ജൽപിക്കുവാൻ കുറൈബിന്റെ ഹദീസ് ഒരു നിലക്കും തെളിവാകുന്നില്ല. പൊന്നാനിയിൽ ജീവിക്കുന്ന മുസ്ലിംകൾക്ക് പൊന്നാനിയിൽ മാസം കണ്ട്യാൽ അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കാം. മറ്റുള്ളവർക്ക് സാധ്യമല്ലെന്ന് പറയുന്നവർക്ക് മാത്രമാണ് ഈ ഹദീസ് തെളിവാകുന്ന പക്ഷം തെളിവായി ഉദ്ധരിക്കുവാൻ അവകാശമുണ്ട്സാവുക. അപ്പോൾ നോമ്പിലും പെരുന്നാളിലും ഐക്യം ഉണ്ട്സാവുവാൻ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണമെന്ന് പറയുന്നവർക്ക് ദുർബ്ബലമായ ഒരു ഹദീസിന്റെ പിൻബലം പോലും ഉദ്ധരിക്കുവാൻ സാധ്യമല്ല. ഇതു ഇവർ മനസ്സിലാക്കിയതുകൊണ്ട്മാണ് ശാഫിഇ മദ്ഹബിനെ അംഗീകരിക്കണമെന്ന് വളരെ ധീരതയോടുകൂടി എഴുതിവിട്ടത്. സുബ്ഹ് നമസ്കാരത്തിലും വിത്റിലും ഖുനുത്ത് ഓതുക, തറാവീഹ് 23 റക്അത്ത് നമസ്കരിക്കുക, ജുമുഅ: സ്വാഹീഹാകുവാൻ 40 സ്വദേശികൾ ഉണ്ട്സാവുക, തൽഖീൽ ചൊല്ലുക, ഭാര്യയെ സ്പർശിച്ചാൽ വുള്ളു മുറിയുമെന്ന് പറയുക, കൈ നെഞ്ചിന്റെ താഴെ കെട്ടുക, ഖുതുബയിൽ വാൾ എടുക്കുക, തലപ്പാവ് ധരിക്കൽ പുണ്യമാണെന്ന് പ്രഖ്യാപിക്കുക മുതലായ വിഷയങ്ങളിലും തർക്കം ഇല്ലാതെ ഐക്യം ഉണ്ട്സാവുവാൻ ശാഫിഇ മദ്ഹബിനെ അംഗീകരിക്കണമെന്ന് ഇവർക്ക് പറയാവുന്നതാണ്. ഈ വിഷയങ്ങളിൽ ഇവർക്ക് ദുർബ്ബല

മായ ഹദീസുകളുടെ പിൻബലമെങ്കിലും ഉണ്ട്.

ഇവർ എഴുതുന്നു: “രണ്ട്: ഉദയാസ്തമയ വ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണം. അതിനാൽ മാസം കണ്ട്യാൽ ഉദയാസ്തമയ വ്യത്യാസം ഇല്ലാത്ത നാടുകൾക്ക് മാത്രം അത് ബാധകമാണ്. ഇതാണ് ശാഫിഇ മദ്ഹബിൽ പറയുന്നത്. കേരളത്തിൽ ഭൂരിപക്ഷം ശാഫിഇ മദ്ഹബുകാരാണ്. അവരെ പരിഗണിക്കാതെ ഇത്തരം വിഷയത്തിൽ ഐക്യം സാധ്യമല്ല... ഇപ്പോഴും ഞാൻ ഇതിൽ ഉറച്ചു നിൽക്കുന്നു” (ന്യൂ മൂണും മാസപ്പിറവിയും പേജ്: 113) ഈ പ്രസ്താവനയെ തെളിവ് പിടിച്ചു സമസ്തയിലെ പണ്ഡിതന്മാർക്ക് ഇസ്ലാഹി പ്രസ്ഥാനത്തെ തകർക്കുവാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്. ദുർബ്ബലമായ ഹദീസിന്റെ പിൻബലം പോലുമില്ലാത്ത വിഷയത്തിൽ ശാഫിഇ മദ്ഹബിനെ ഐക്യത്തിന് വേണ്ടി അംഗീകരിക്കണമെന്ന് നിങ്ങൾ പറയുന്നു. ഇപ്പോൾ ഐക്യത്തിനുവേണ്ടി ദുർബ്ബലമായ ഹദീസുകളുടെ പിൻബലമെങ്കിലും ഉള്ള വിഷയങ്ങളിൽ എങ്കിലും നിങ്ങൾക്ക് ശാഫിഇ മദ്ഹബിനെ ഐക്യത്തിന് വേണ്ടി അംഗീകരിച്ചുകൂടെ? ഇപ്രകാരം അവർക്ക് ചോദിക്കാം. തള്ളാൻ കണക്ക് ഉപയോഗിക്കാം. കൊള്ളാൻ ഉപയോഗിക്കുവാൻ പാടില്ല എന്ന നിങ്ങളുടെ തത്വം ഏതെല്ലാം മുസ്ലിയാക്കന്മാരാണ് അംഗീകരിക്കുക? അംഗീകരിക്കുമെങ്കിൽ ചന്ദ്രൻ സൂര്യനു മുമ്പെ അസ്തമിച്ച ദിവസം കണ്ണൂരിൽ മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചതായി ഒരാൾ സാക്ഷി നിന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കേരളത്തിൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവാൻ എങ്ങനെ അവർ കൽപ്പിക്കും?

Note:-(ചന്ദ്ര നിരീക്ഷണത്തിൽ സൂക്ഷ്മജ്ഞാനിയായ ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) ശാമിലെ റമദാൻ തുടക്കം അംഗീകരിക്കുന്നില്ല. മദീനയിലെ തീരുമാനം ശരിയായ ദിവസത്തിലാണെന്നും ഇനി 29-ാം നൂ പിറവി അന്വേഷിക്കുമെന്നും ഇല്ലെങ്കിൽ 30 പൂർത്തിയാക്കുമെന്നും ഇതാണ് നബി(സ)യുടെ കല്പനയെന്നുമാണ് അദ്ദേഹം പറയുന്നത്. അതിനാൽ കുറെബിനെ കൊണ്ട് 31-ാം ദിവസവും നോമ്പെടുപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. ദുരമാണ് പ്രശ്നമെങ്കിൽ കുറെബിനെ ചോദ്യം ചെയ്യേണ്ടുന്ന ആവശ്യം തന്നെയില്ല. ശാമിൽ നോമ്പ് തുടങ്ങിയത് നേരത്തേയാണെന്ന് ബോധ്യമുള്ളതിനാൽ കുറെബിനെ തിരുത്തുകയാണു ചെയ്തത്- എഡിറ്റർ)

12. നാല്; മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളും ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയവും

ചോദ്യം: 13

ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിച്ചുകൊണ്ട്സായിരിക്കണം ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയം നടത്തേണ്ടതെന്നും നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കേണ്ടതെന്നും മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളിൽ ആരെങ്കിലും പ്രസ്താവിച്ചിട്ടുണ്ടോ? ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസം കണ്ട്സാൽ അതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഭൂമിയിലുള്ളവരെല്ലാം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കണമെന്ന് അലിമണിക്ഫാനും ഹിജ്റ കമ്മിറ്റിയും പറയുന്ന അഭിപ്രായം മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളിൽ ആരെങ്കിലും പ്രകടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടോ?

ഉത്തരം

ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസം പരിഗണിച്ചുകൊണ്ട്സായിരിക്കണം ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയം നടത്തേണ്ടതെന്നും നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കേണ്ടതെന്നും നാല് മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളിൽ ഒരാൾ പോലും പറയുന്നില്ല. ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസം കണ്ട്സാൽ ആ വിവരം ലഭിക്കുന്നവരെല്ലാം അതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസത്തെ പരിഗണിക്കതെ നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കണമെന്നും നാല് മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളും പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു. ഈ സത്യമെല്ലാം മതപണ്ഡിതന്മാർ ഗോപ്യമാക്കി വെക്കുകയാണ് ചെയ്തത്. അലിമണിക്ഫാനും ഹിജ്റ കമ്മിറ്റിയും രംഗത്തുവന്നതു കാരണം ഈ സത്യം സാധാരണക്കാർ പോലും ഗ്രഹിച്ചു തുടങ്ങി. അല്ലാഹു നിർദ്ദേശിച്ച സമയത്തുതന്നെ കുറച്ച് വ്യക്തികൾക്കെങ്കിലും നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുവാൻ സൗഭാഗ്യം ലഭിച്ചു. ഖാളി

മാരുടെയും ഹിലാൽ കമ്മിറ്റികളുടെയും തീരുമാനം ഉറക്കമൊഴിച്ച് കാത്തിരിക്കുന്ന പരിതാപകരമായ അവസ്ഥയിൽ നിന്ന് രക്ഷപ്പെടാൻ ചിലർക്കെങ്കിലും സാധിച്ചു. ഇതുകാരണം തങ്ങളുടെ പ്രസക്തി നഷ്ടപ്പെടുമോ എന്ന ഭയം ചിലരെ സാഭാവികമായും പിടികൂടി. അതിനാൽ വിറളിപിടിച്ച് ഈ സത്യത്തെ നശിപ്പിക്കുവാൻ 'ന്യൂ മൂണു മായി' ഓടുകയാണ് ചിലർ. ന്യൂമൂൺ നിങ്ങൾ തള്ളിക്കളയുക. എന്നാൽ നാല് മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളുടെയും പരിശുദ്ധ ഖുർ ആന്റെയും നബിചര്യയുടെയും സ്വഹാബിവര്യന്മാരുടെ ചര്യയുടെയും ബുദ്ധിയുടെയും തെളിവുകൾ അടിസ്ഥാനമാക്കി അവർ പ്രകടിപ്പിച്ച താഴെ വിവരിക്കുന്ന ഇസ്ലാമിക അനുഷ്ഠാന കർമ്മങ്ങളേയും ലോക മുസ്ലിം ഐക്യത്തെയും നശിപ്പിച്ച് കളയുവാൻ ശരീരത്തിൽ ജീവനുള്ള കാലം വരെ ഞങ്ങൾ അനുവദിക്കുകയില്ലെന്ന് പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു. ആരെല്ലാം ഉൾക്കൊള്ളാൻ തയ്യാറാകുമെന്ന് കണക്ക് കൂട്ടിയല്ല സത്യം അവതരിപ്പിക്കേണ്ടത്.

1. ഇമാം നവവി(റ) തന്നെ ഉദ്ധരിക്കുന്നു:-

(فرع) في مذاهب العلماء فيما اذا رأى الهلال اهل بلد دون غيرهم قد ذكرنا تفصيل مذاهبنا ونقل ابن المنذر عن عكرمة والقاسم وسالم واسحاق بن راهويه انه لا يلزم غير اهل بلد الرؤية وعن الليث والشافعي واحمد يلزم الجميع قال ولا اعلمه الا قول المدني والكوفي يعني مالكا و ابا حنيفة (شرح المهذب)

ഒരു നാട്ടുകാർ മാസം കണ്ട്. മറ്റുള്ളവർ കണ്ടില്ല. എങ്കിൽ അവിടെ മതപണ്ഡിതന്മാരുടെ അഭിപ്രായമെന്ത്? നമ്മുടെ (ശാഫി ഈ) മദ്ഹബിന്റെ വിശദീകരണം നാം നൽകിക്കഴിഞ്ഞു. ഇക്രിമ, ഖാസിം, സാലിം, ഇസ്ഹാഖ്ബ്നു റാഹറൈഹി എന്നിവരുടെ അഭിപ്രായം ഇബ്നു മുൻദിർ ഉദ്ധരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതായത് മാസം കണ്ട് നാട്ടുകാർക്ക് മാത്രമാണ് നിർബന്ധമാവുക. മറ്റുള്ളവർക്ക് നിർബന്ധമല്ല. പക്ഷെ ഇമാംലൈസ്, ഇമാം ശാഫിഇ(റ) ഇമാം അഹ്മദ്ബ്നു ഹമ്പൽ എന്നിവരുടെ അഭിപ്രായം ഒരിടത്ത് കണ്ട്യാൽ എല്ലാവർക്കും നോമ്പ് ബാധകമാവുമെന്നാണ്. ഇബ്നു മുൻദിർ(റ) പറയുന്നു: ഇമാം മാലികിന്റെയും അബൂഹനീഫയുടെയും അഭിപ്രായവും ഇതുതന്നെയാണെന്നാണ് എന്റെ അറിവ് (ശർഹുൽ മുഹദ്ദബ്: വാല്യം:6, പേജ്: 274 വരി 17 മുതൽ) അഹ്ലുസ്സുന്നത്തിവൽ ജമാഅത്തിന്റെ ഇമാമ് എന്ന് വിശ്വസിക്കപ്പെടുന്ന പണ്ഡിതനാണ് ഇബ്നു മുൻദിർ(റ). ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസപ്പറവി ഉണ്ടായാൽ അതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി കൊണ്ട് ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യ

ത്യാസം പരിഗണിക്കാതെ ഭൂമിയിലുള്ളവരെല്ലാം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കണമെന്നാണ് ഇമാം ശാഫിഇ(റ) ഉൾപ്പെടെ നാല് മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളും പറയുന്നതെന്നാണ് അദ്ദേഹം ഇവിടെ പ്രഖ്യാപിക്കുന്നത്. അഹലൂൽ ഹദീസിന്റെ ഇമാമ് എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന വ്യക്തിയാണ് ഇമാം അഹമദ്(റ). അദ്ദേഹത്തിന്റെ അഭിപ്രായവും ഇതുതന്നെയാണ്.

2. ഹിജ്റ 914-ൽ മരണപ്പെട്ട അഹമദ്ബനു യഹ്യാ(റ) എന്ന പണ്ഡിതൻ എഴുതിയ അൽ-മിഅ്യാർ എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിൽ എഴുതുന്നു.

وقال قوم انه يعم جميع من ادركهم خبره وهو قول الليث والشافعي واحمد ولا اعلمه الاقول
المدني والكوفي (المعيار العرب لأحمد بن يحيى)

ഒരു സ്ഥലത്ത് മാസപ്പിറവി ദർശിക്കപ്പെട്ടാൽ ആ വിവരം ലഭിക്കുന്നവർക്ക് എല്ലാം തന്നെ അത് ബാധകമാണെന്ന് ഒരു വിഭാഗം പറയുന്നു. ഈ അഭിപ്രായമാണ് ഇമാം ലൈസ്, ഇമാം ശാഫിഇ, ഇമാം അഹമ്മദ് എന്നിവർ പ്രകടിപ്പിക്കുന്നത്. ഈ അഭിപ്രായമാണ് ഇമാം മാലിക്കിന്റെയും ഇമാം അബൂഹനീഫയുടെയും അഭിപ്രായമായി ഞാൻ മനസ്സിലാക്കുന്നതും(അൽ മിഅ്യാർ, 1-416)

ഇബ്നു മുൻദിർ(റ) പറയുന്നു: ഭൂരിപക്ഷം കർമ്മ ശാസ്ത്ര പണ്ഡിതന്മാർ പറയുന്നു:- ജനങ്ങളുടെ വർത്തമാനം കൊണ്ട് ഒരു ജനത മാസം കണ്ട്തായി സ്ഥിരീകരിക്കുകയും അതിനുശേഷം മറ്റൊരു ജനത അത് മനസ്സിലാക്കിയാൽ അവർ മുറിച്ചു നോമ്പ് അവർ നോറ്റ് വീട്ടണം. ഇപ്രകാരം ഇമാം മാലിക്, ഇമാം ശാഫിഇ, ഇമാം അഹമദ്, ഇമാം അബൂഹനീഫ(റ) മുതലായവർ പറയുന്നു. (ശറഹു സ്സുന്ന, ഇമാം ബഗ്ദാദി)

3. ഹിജ്റ: 388-ൽ മരണപ്പെട്ട ഇമാം ഖതാബി(റ) എന്ന പ്രസിദ്ധ പണ്ഡിതൻ എഴുതുന്നു:

قال ابن المنذر: قال اكثر الفقهاء اذا ثبت بخبر الناس ان اهل بلد من البلدان قد رآه قبلهم فعليهم قضاء ما افطروا وهو قول مالك والشافعي واحمد واصحاب الرأي رحمهم الله معالم السنن
شرح ابي داود

ഇബ്നു മുൻദിർ(റ) പറഞ്ഞു: രാജ്യങ്ങളിൽപ്പെട്ട ഏതെങ്കിലും ഒരു രാജ്യത്ത് ജനങ്ങളുടെ വർത്തമാനം കൊണ്ട് അവർ മാസം കണ്ടുവെന്ന് ഒരു ജനതക്ക് മുമ്പായി സ്ഥിരപ്പെട്ടാൽ മറ്റുള്ളവർ അവർക്ക് നഷ്ടപ്പെട്ട നോമ്പ് നോറ്റ് വീട്ടേണ്ടതാണ്. ഇപ്രകാരം ഭൂരിപക്ഷം കർമ്മശാസ്ത്ര പണ്ഡിതന്മാർ പറയുന്നു. ഇതുതന്നെയാണ് ഹനഫിയാക്കളുടെയും ഇമാം മാലിക്കിന്റെയും അഭിപ്രായം. ഇമാം

ശാഫിഇയും ഇമാം അഹമദും ഈ അഭിപ്രായം പ്രകടിപ്പിക്കുന്നു (മുആലമുസ്സഫർ ശറഫ് അബീ ദാവൂദ്) ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസം കൺടാൽ ഈ ദർശനം ഭൂമിയിൽ ഉള്ളവർക്കെല്ലാം ദൂരപരിധിയോ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസമോ പരിഗണിക്കാതെ ബാധകമാണെന്നും ഈ കാഴ്ചയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയിരിക്കണം ഭൂമിയിലുള്ളവരെല്ലാം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കേണ്ടതെന്നും ഇമാം ശാഫിഇ(റ) ഉൾപ്പെടെ നാല് മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളും അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. ഇമാം ശാഫിഇ(റ)യുടെ അഭിപ്രായം ആധികാരികമായി ഉദ്ധരിക്കുവാൻ അവകാശമുള്ള പണ്ഡിതന്മാരെല്ലാം ഇമാം ശാഫിഇ(റ)യുടെ അഭിപ്രായം ഇതാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇമാം ശാഫിഇ(റ)ക്ക് ഇല്ലാത്ത അഭിപ്രായം പിൻക്കാലത്ത് ചില പണ്ഡിതന്മാർ പ്രകടിപ്പിച്ചത് ശാഫിഇ(റ) മദ്ഹബായി ചിലർ പരിഗണിച്ചതാണ്. പരിശുദ്ധ ഖുർആന്റെയോ ദുർബ്ബലമായ ഒരു ഹദീസിന്റെയോ ഭൂരിപക്ഷം പണ്ഡിതന്മാരുടെ അഭിപ്രായത്തിന്റെയോ ഇമാം ശാഫിഇ(റ)യുടെയോ മറ്റുള്ള മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളുടെയോ അഭിപ്രായത്തിന്റെ പിൻബലമില്ലാത്ത ഒരു അഭിപ്രായത്തെ ചന്ദ്രമാസത്തിന്റെ നിർണ്ണയത്തിൽ ഐക്യത്തിനുവേണ്ടി പരിഗണിക്കണമെന്നാണ് ഇവർ പറയുന്നത്. ഇവർ എഴുതുന്നു:- “രണ്ട്: ഉദയാസ്തമയ വ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണം. അതിനാൽ മാസം കൺടാൽ ഉദയാസ്തമയ വ്യത്യാസം ഇല്ലാത്ത നാടുകൾക്ക് മാത്രം അത് ബാധകമാണ്. ഇതാണ് ശാഫീ മദ്ഹബിൽ പറയുന്നത്. കേരളത്തിൽ ഭൂരിപക്ഷം ശാഫിഇ മദ്ഹബുകാരാണ്. അവരെ പരിഗണിക്കാതെ ഇത്തരം വിഷയത്തിൽ ഐക്യം സാധ്യമല്ല. അപ്പോൾ ഗോളശാസ്ത്രത്തെയും ശരീഅത്ത് നിഗമനങ്ങളെയും ഒന്നിപ്പിക്കാൻ നമുക്ക് സാധിക്കുന്നു. ഇതാണതിന്റെ പ്രത്യേകത” (ന്യൂ മൂണും മാസപ്പിറവിയും, പേജ്: 113) തെളിവിന്റെ യാതൊരു പിൻബലവുമില്ലാത്ത ഒരു അഭിപ്രായം ശരീഅത്ത് നിയമമാണെന്നാണ് ഇവർ ഇവിടെ പ്രഖ്യാപിക്കുന്നത്! നവോത്ഥാന പ്രസ്ഥാനത്തെ എതിരാളികൾക്ക് ഖബറടക്കം ചെയ്യുവാൻ സാധിക്കുന്ന ഒരു രാസായുധമാണ് ന്യൂമൂണിന്റെ പിന്നിൽ ഇവർ അടക്കം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. നവോത്ഥാന പ്രസ്ഥാനവും യാഥാസ്ഥിതിക വിഭാഗവും തമ്മിൽ ഇന്ന് തർക്കത്തിലുള്ള മിക്ക പ്രശ്നങ്ങളിലും ദുർബ്ബലമായ ഹദീസുകളുടെ പിൻബലം കാണാം. ഇത്തരം ഭിന്നതകൾ ഇല്ലാതെയാക്കി ഐക്യം സ്ഥാപിക്കുവാൻ ഇവിടെ ശാഫിഇ മദ്ഹബ് അംഗീകരിക്കണമെന്ന് നവോത്ഥാന പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ എതിരാളികൾക്ക് ഈ പുസ്തകം എടുത്തുകാണിച്ച് സ്ഥാപിക്കുവാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്.

കാരണം ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയം നടത്തുന്നത് ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ

വ്യത്യസ്തത്തെ പരിഗണിച്ച് കൊണ്ട്‌യായിരിക്കണം എന്നതിന് സ്വഹീ ഹായ ഹദീസിന്റെ പിൻബലമില്ല. ദുർബ്ബലമായ ഹദീസിന്റെ പിൻബലവുമില്ല. ഇമാം ശാഫിഹു(റ)യുടെ അഭിപ്രായത്തിന്റെ പിൻബലമില്ല. മറ്റുള്ള മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളുടെ അഭിപ്രായത്തിന്റെയും പിൻബലമില്ല. ഭൂരിപക്ഷം പണ്ഡിതന്മാരുടെ അഭിപ്രായത്തിന്റെയും പിൻബലമില്ല. ഉദയവ്യത്യസ്തം പരിഗണിച്ചാൽ തന്നെ ചിലപ്പോൾ ഏഷ്യ മുഴുവനും ഒരേ ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് ഇവർ തന്നെ പറയുന്നു. ദൂരപരിധി നോക്കി ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യസ്തം തീരുമാനിക്കുവാൻ സാധ്യമല്ലെന്നും ഗോളശാസ്ത്രകണക്ക് കൊണ്ട്‌മാത്രമേ ഇതിന് സാധ്യമാവുകയുള്ളൂ എന്നും ഇവർ പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു. അപ്പോൾ കുറൈബിന്റെ ഹദീസ് ഇവർക്ക് ഒരിക്കലും തെളിവുകുന്നില്ല.

‘മാസം എവിടെയും കണ്ട്‌ില്ല’ എന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ച്‌ ഖാളിമാരും ഹിലാൽ കമ്മിറ്റിയും ഇവരും നോമ്പും പെരുന്നാളും പ്രഖ്യാപിക്കുമ്പോൾ ഉദയ വ്യത്യസ്തം പരിഗണിച്ചാൽ തന്നെ ഏഷ്യ മുഴുവൻ ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുമെന്ന ഇവരുടെ തന്നെ തീരുമാനത്തെ പരിഗണിക്കാറില്ല. മക്കയിലും മദീനയിലും ഗൾഫ് നാടുകളിലും കേരളത്തിലും ഒരേ ഉദയമാവുകയും മക്കയിലും മദീനയിലും നോമ്പും പെരുന്നാളും മാസം കണ്ട്‌തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തന്നെ പ്രഖ്യാപിക്കുകയും ചെയ്താലും ഇവർ അതിനെ അംഗീകരിക്കാറില്ല. അങ്ങനെ പെരുന്നാൾ ദിവസം മുസ്‌ലിംകളെ കൊണ്ട്‌ നോമ്പനുഷ്ഠിപ്പിച്ചതിനും പരിശുദ്ധ റമളാൻ മാസത്തെ ശഅ്ബാൻ മാസമായി പ്രഖ്യാപിച്ച്‌ ഭക്ഷണം തീറ്റിച്ചതിനും എത്ര തെളിവുകൾ ആവശ്യപ്പെട്ടാലും ഉദ്ധരിക്കുവാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്. സൂര്യാസ്തമയത്തിന് ശേഷം ഒരു മിനിട്ടു അല്ലെങ്കിൽ രണ്ട്‌ മിനിട്ടു മാത്രമാണ് ചന്ദ്രൻ ഉള്ളതെങ്കിൽ ബാലചന്ദ്രനെ കാണുക സാധ്യമല്ലെന്ന് അംഗീകരിച്ച ഇവർ കലണ്ട്‌റുകളിൽ മാസമാറ്റമായി അതിനെ അംഗീകരിക്കാറില്ല. ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ ഇതിലും കൂടുതൽ ചന്ദ്രൻ ചക്രവാളത്തിൽ ഉണ്ടെങ്കിൽ അതിന് ഇവർ പരിഗണന നൽകാറുമില്ല. അവിടങ്ങളിൽ മാസം കണ്ട്‌തിനെ അംഗീകരിക്കാറില്ല.

‘മാസപ്പിറവി എവിടെയും കണ്ട്‌ വിവരം ലഭിച്ചില്ല’ എന്ന് പറഞ്ഞു ഇവർ നോമ്പും പെരുന്നാളും പ്രഖ്യാപിക്കുമ്പോൾ ഏഷ്യയെക്കുറിച്ച്‌ ചിന്തിക്കാറില്ല. കൊച്ചു കേരളം മാത്രമാണ് ഭൂലോകം എന്ന നിലക്കാണ് ഇവരുടെ തീരുമാനം. ഇവർക്ക് രോഗം ബാധിച്ച്‌ ചികിത്സ തേടുന്ന സന്ദർഭങ്ങളിൽ മാത്രമാണ് കേരളത്തിന് അപ്പുറത്തും രാജ്യങ്ങൾ ഉണ്ടെന്ന ബോധം ഉദിക്കാറുള്ളത്. ഓരോ പ്രദേശത്തുകാർക്കും പ്രത്യേകം പ്രത്യേകമായി മാസപ്പിറവി ദർശിക്കണമെന്ന അഭിപ്രായം ഇവർ സ്വീകരിക്കുന്നപക്ഷം പൊന്നാനിയിലോ

കാപ്പാട് കടൽത്തീരത്തോ മാസപ്പിറവി കണ്ട്യാൽ കേരളത്തിൽ മുഴുവൻ അതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി നോമ്പും പെരുന്നാളും പ്രഖ്യാപിക്കുവാൻ സാധ്യമല്ല. ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന രാജ്യങ്ങളിൽ കണ്ട്യാൽ മതി എന്ന അഭിപ്രായത്തെ സ്വീകരിച്ചാൽ കേരളത്തിലെ കാഴ്ചയെ മാത്രം അവലംബിക്കുവാൻ സാധ്യമല്ല. പൗരോഹിത്യവും സംഘടനാ താൽപര്യവും സംരക്ഷിക്കുവാൻ വേണ്ടി ചന്ദ്രമാസ മാറ്റം തീരുമാനിക്കുവാൻ ഇന്ന് ഇവർ തുടർന്നുവരുന്ന സമ്പ്രദായത്തിന് യാതൊരു അടിസ്ഥാനവുമില്ല. ഒരു പണ്ഡിതൻ പ്രകടിപ്പിച്ച അഭിപ്രായത്തിന്റെ പിൻബലം പോലുമില്ല. ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കുവാൻ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കേണ്ടതുണ്ടോ ഇല്ലയോ? എന്നതാണ് അടിസ്ഥാന പ്രശ്നം. കേരളത്തിൽ ഭൂരിപക്ഷം ശാഫിഇ മദ്ഹബുകാരായതിനാൽ ഉദയവ്യത്യാസത്തെ പരിഗണിച്ചുകൊണ്ടായിരിക്കണം ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കേണ്ടതെന്നും ഇതാണ് ഇസ്ലാം ശരിയായത്വം നിയമമെന്നും ഇവർ എഴുതി വിടുന്നു (പേജ്: 113) നോമ്പിലും പെരുന്നാളിലും ഐക്യം സ്ഥാപിക്കേണ്ടതു ഇപ്രകാരമാണെന്നും പരിഹാരമാർഗ്ഗമായി ഇവർ നിർദ്ദേശിക്കുന്നു! അപ്പോൾ കൊച്ചിയിലും തിരുവനന്തപുരത്തും മക്കയിലും മദീനയിലും ഏഷ്യയിലും ഉള്ളവർ പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കുമ്പോൾ കോഴിക്കോട് ഉള്ളവർ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കണം. അവർക്ക് അന്ന് റമളാൻ മാസമായിരിക്കും. വല്ലാത്ത ഒരു ഐക്യം തന്നെ!

4. ഇബ്നു റുഷ്ദി(റ) എഴുതുന്നു:-

فأما مالك فإن القاسم والمصريين رووا عنه انه اذا ثبت عند اهل بلد ان اهل بلد آخر رأوا الهلال ان عليهم قضاء ذلك اليوم الذي افطروه وصامه غيرهم وبه قال الشافعي واحمد (بداية اختهدين)

തീർച്ചയായും ഖാസിമും(റ) ഈജിപ്തിലെ പണ്ഡിതന്മാരും ഇമാം മാലിക്കിൽ നിന്നും നിവേദനം ചെയ്യുന്നത് ഒരു പ്രദേശത്തു കാര്യം അടുത്ത് അവർക്ക് മുമ്പായി മാസം കണ്ട്കിട്ടുണ്ടെന്ന് സ്ഥിരപ്പെട്ടാൽ അവർ ഉപേക്ഷിച്ച നോമ്പ് നോറ്റ് വീട്ടൽ നിർബന്ധമാണ്. മറ്റുള്ളവർ അവർക്ക് മുമ്പ് നോൽക്കുകയും ചെയ്താൽ ഇപ്രകാരം തന്നെയാണ് ഇമാം ശാഫിഇയും ഇമാം അഹമദും പറയുന്നത് (ബിദായ: 1-149)

5. മദ്ഹബുകൾ വിവരിക്കുന്ന പ്രസിദ്ധ ഗ്രന്ഥമായ റഹ്മതുൽ

ഉമ്മ: എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിൽ വിവരിക്കുന്നു:
 واتفقوا على أنه رؤي الهلال في بلد رؤية فاشية فإنه يجب الصوم على سائر اهل الدنيا (رحمة الأمة)

ഒരു ദേശക്കാർ പരക്കെ മാസപ്പിറവി കണ്ട്യാൽ ഭൂമിവാസികൾക്കകമാനം നോമ്പ് നിർബന്ധമാകുമെന്നതിൽ മുസ്ലിം പണ്ഡിതന്മാർ ഏകോപിച്ചിരിക്കുന്നു (റഹ്മതുൽ ഉമ്മ, പേജ്: 118)

13. ഹനഫി മദ്ഹബും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസവും

ചോദ്യം 14:-

ഹനഫി മദ്ഹബിൽ ചന്ദ്രന്റെ മാസമാറ്റം തീരുമാനിക്കുവാൻ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണമെന്ന് പറയുന്നുണ്ടോ?

ഉത്തരം

ഒരിക്കലുമില്ല, ഒന്നാമത്തെ മദ്ഹബായി അറിയപ്പെടുന്നത് ഹനഫി മദ്ഹബാണ്. ഇമാം അബൂഹനീഫ (ഹി: 80-150)യിലേക്ക് ഈ മദ്ഹബ് ചേർക്കപ്പെടുന്നത്. മുസ്ലിംകളിൽ ഭൂരിഭാഗം ഈ മദ്ഹബിലാണ് നിലനിൽക്കുന്നത്. ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസപ്പിറവി ഉണ്ടായാൽ ആർക്കെല്ലാം വിവരം ലഭിച്ചുവോ അവരെല്ലാം ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കാതെ അതംഗീകരിച്ച് ചന്ദ്രമാസം കണക്കാക്കി നോമ്പും പെരുന്നാളും അനുഷ്ഠിക്കൽ നിർബന്ധമാണെന്ന് ഇമാം അബൂഹനീഫ അഭിപ്രായപ്പെട്ടത് നാം ഉദ്ധരിച്ചു.

1. മദ്ഹബുകളുടെ വ്യത്യസ്തമായ അഭിപ്രായങ്ങൾ ഗ്രഹിക്കുവാൻ പ്രധാനമായും അവലംബിക്കപ്പെടുന്ന മദാഹിബ്യൂൽ അർബഅ: എന്ന കിതാബിൽ എഴുതുന്നു:-

إذا ثبت رؤية الهلال بقطر من الأقطار وجب الصوم على سائر الأقطار ولا عبرة باختلاف

مطلع الهلال مطلقاً عند ثلاثة من الأئمة وخالف الشافعية (المذاهب الأربعة)

“ഏതെങ്കിലും ഒരു മേഖലയിൽ മാസം കണ്ട്യാൽ മറ്റെല്ലാ ഭൂഖണ്ഡങ്ങളിലുള്ളവർക്കും നോമ്പ് നിർബന്ധമായി. മത്ലഅ് (ചന്ദ്രന്റെ ഉദയം) വ്യത്യാസം പരിഗണിക്കപ്പെടുകയില്ല. നിരൂപാധികമായിട്ട് തന്നെ മൂന്ന് ഇമാമുകളുടെയും അടുത്ത് ഇതാണ് മതവിധി.

ശാഫിഇ മദ്ഹബുകാർ ഭിന്നിച്ചിരിക്കുന്നുവെന്ന് മാത്രം” (മദഹി ബുൽ അർബഅ: വാഉദ്യം 1 പേജ്: 550)

2. ഹനഫീ മദ്ഹബിലെ പ്രസിദ്ധ ഗ്രന്ഥമായ ഫതാവ് ആലംഗീരിയ: എന്ന കിതാബിൽ എഴുതുന്നു:-

لا عبرة لإختلاف المطالع في ظاهر الرواية (الفتاوى العالمغري)

“ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസങ്ങൾക്ക് യാതൊരു പരിഗണനയുമില്ല. അബൂഹനീഫയിൽ നിന്നുള്ള നിവേദനത്തിന്റെ ബാഹ്യം ഇതാണ്” (ഫതാവ് ആലംഗീരിയ: വാഉദ്യം 1 പേജ്: 198) ഹനഫീ മദ്ഹബിലെ മറ്റൊരു പ്രസിദ്ധ ഗ്രന്ഥമായ ഫതാവ് ഖാളീഖാനിൽ പറയുന്നു:-

ولو صام اهل بلدة ثلاثين يوما للرؤية واهل بلدة اخرى تسعة وعشرين يوما للرؤية فعليهم

قضاء يوم ولا عبرة لإختلاف المطالع في ظاهر الرواية (فتاوى قاضيخان)

“ഒരു പ്രദേശത്തെ ആളുകൾ അവർ മാസം കണ്ട്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മുപ്പത് നോമ്പനുഷ്ഠിച്ചു. മറ്റൊരു പ്രദേശത്തെ ആളുകൾ അവർ മാസം കണ്ട്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇരുപത്തിയൊമ്പതു നോമ്പും അനുഷ്ഠിച്ചു. എങ്കിൽ 29 നോമ്പനുഷ്ഠിച്ചവർ ഒരു നോമ്പ് നോറ്റ് വീട്ടൽ നിർബന്ധമാണ്. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയത്തിലുള്ള വ്യത്യാസം പരിഗണിക്കപ്പെടുന്നതല്ല. നിവേദനത്തിന്റെ പ്രകടമായ രൂപം ഇതാണ്.” (ഫതാവ് ഖാളീഖാൽ: 1-198). ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി ഉദിക്കുന്ന നവചന്ദ്രൻ എല്ലാവർക്കും ബാധകമാണെന്നും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം ഇവിടെ പരിഗണിക്കപ്പെടുകയില്ലെന്നും ഈ മതവിധി വ്യക്തമാക്കുന്നു. അല്ലാത്തപക്ഷം നോറ്റ് വീട്ടൽ നിർബന്ധമോ സുന്നത്തോ ആവുകയില്ല. പ്രത്യുത റമളാൻ അല്ലാത്തതിനെ റമളാൻ ആയി പരിഗണിച്ചതിനാൽ നിഷിദ്ധമാവുകയാണ് ചെയ്യുക.

3. ഇമാം മുർതുബി(റ) ഉദ്ധരിക്കുന്നത് പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കുക.

قلت: ذكر الطبري في كتاب احكام القرآن له: واهم اصحاب ابي حنيفة على أنه اذا صام اهل بلد ثلاثين يوما للرؤية واهل بلد تسعة وعشرين يوما ان على الذين صاموا تسعة وعشرين يوما قضاء يوم واحصاه الشافعي لا يرون ذلك اذا كانت المطالع في البلدان يجوز ان تختلف وحجة اصحاب ابي حنيفة قوله تعالى (ولتكملوا العدة. البقرة 185) وثبت بروية اهل بلد ان العدة ثلاثون فوجب على هؤلاء اكمالها (تفسير القرطبي)

“ഞാൻ പറയുന്നു: തബ്ദീരി തന്റെ അഹ്കാമുൽ ഖുർആൻ എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിൽ പറയുന്നു: അബൂഹനീഫയുടെ അനുയായികൾ താഴെ പറയുന്ന പ്രശ്നത്തിൽ ഏകോപിച്ചിരിക്കുന്നു. ഒരു പ്രദേശ

ശത്തെ ആളുകൾ അവർ മാസം കണ്ട്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇരുപത്തി ഒമ്പത് ദിവസം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നു. മറ്റൊരു പ്രദേശക്കാർ അവർ കണ്ട്തനുസരിച്ച് മുപ്പത് നോമ്പെടുത്തു. എന്നാൽ 29 ദിവസം നോമ്പനുഷ്ഠിച്ചവർ ഒരു ദിവസത്തെ നോമ്പ് നോറ്റ് വീട്ടൽ നിർബന്ധമാണ്. എന്നാൽ ശാഫിയാക്കൾ ഇപ്രകാരം അഭിപ്രായപ്പെടുന്നില്ല. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയം വ്യത്യാസപ്പെടുന്നതിനാൽ ഇമാം അബൂ ഹനീഫ(റ)യുടെ അനുയായികൾ തെളിവ് പിടിക്കുന്നത് അല്ലാഹുവിന്റെ വചനമാണ് (നിങ്ങൾ എണ്ണത്തെ പൂർത്തിയാക്കുവിൻ അൽബഖറ: 185) ഒരു പ്രദേശത്തെ ആളുകൾ അവർ മാസം കണ്ട്തിനാൽ റമളാൻ 30 ദിവസമുണ്ട് സ്ഥിരപ്പെട്ടു. അതിനാൽ ഇവർക്കും 30 പൂർത്തിയാക്കൽ അനിവാര്യമാണ്. (തഫ്സീർ ഖുർതുബി: വാല്യം: 2, പേജ്:295). ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസത്തെ പരിഗണിക്കൽ ഇസ്ലാമിന്റെ അടിസ്ഥാന തത്വമാണെങ്കിൽ ഹനഫിയാകൾക്ക് ഇപ്രകാരം മതവിധി പറയുവാൻ സാധ്യമല്ല. ലോക മുസ്ലീം ജനതയിൽ കൂടുതൽ ആളുകൾ ഹനഫിയാക്കളാണ്.

4. ഹനഫീ മദ്ഹബിലെ പ്രസിദ്ധ ഗ്രന്ഥമായ ഫതഹുൽ ഖദീരിന്റെ ശ്രഹിൽ പറയുന്നു.

وإذا ثبت في مصر لزوم سائر الناس فيلزم أهل المشرق بروية أهل المغرب في ظاهر المذهب (شرح فتح المقدير)

“ഒരു പട്ടണത്തിൽ മാസപ്പിറവി സ്ഥിരപ്പെട്ടാൽ മറ്റുള്ള മനുഷ്യർക്ക് അതു നിർബന്ധമാണ്, അതിനാൽ പടിഞ്ഞാറ് ഭാഗത്തുള്ള നാട്ടുകാർ മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചാൽ കിഴക്കുള്ള നാട്ടുകാർക്ക് അത് സ്വീകരിക്കൽ അനിവാര്യമാണ്” (ശറഹു ഫതൂഹുൽ ഖദീർ: 2-314). ശേഷം ഈ അഭിപ്രായത്തെ നബിചര്യ ഉദ്ധരിച്ച് സ്ഥിരപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുന്നതു കാണാം. ഹനഫീ മദ്ഹബിലെ പ്രസിദ്ധ ഗ്രന്ഥമായ റദ്ദുൽ മുഹ്താർ അലൽ ദുറിൽ മുഖ്താർ എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിൽ എഴുതുന്നു:-

بعدم اعتبار اختلاف المطالع اي فيلزم البلدة التي لم ير فيها الهلال (رد المختار على الدر المختار محمد علاء الدين)

“ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കൽ ഇല്ല. അപ്പോൾ മാസം കാണാത്ത പ്രദേശത്തുകാർക്കും അനിവാര്യമായി” (റദ്ദുൽ മുഖ്താർ: വാല്യം: 2, പേജ്: 119)

14. മാലിക്കീ മദ്ഹബും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസവും

ചോദ്യം 15

1. മാലിക്കീ മദ്ഹബിൽ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കപ്പെടുന്നുണ്ടോ? ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി ദർശിക്കപ്പെടുന്ന നവചന്ദ്രനെ പരിഗണിച്ചുകൊണ്ടായിരിക്കണം ഭൂമിയിലുള്ളവരെല്ലാം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കേണ്ടതെന്നും ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കുമ്പോൾ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കുവാൻ പാടില്ലെന്നും ഇമാം മാലിക് (റ) ഉൾപ്പെടെ നാല് മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളും പ്രഖ്യാപിച്ചത് നാം വിവരിക്കുകയും സ്ഥിരപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തു. (ശർഹുൽ മുഹദ്ദബ്: 6-274, മിഅ്യാർ: 1-416, ശർഹുസ്സുന്ന: 6245, മുആലിമുസ്സുന്ന: 2-84, ബിദായ: 1-149, റഹ്മതുൽ ഉമ്മ: 118) ഹിജ്റ: 93-ൽ ജനിച്ച് ഹിജ്റ: 179-ൽ ഇമാം മാലിക് മരണപ്പെട്ടു.

إذا ثبت رؤية الهلال بقطر من الأقطار وجب الصوم على سائر الأقطار لا فرق بين القريب من جهة الثبوت والبعيد إذا بلغهم من طريق موجب للصوم ولا عبرة باختلاف مطلع الشافعية (كتاب الفقه على المذاهب الأربعة)

“ഭൂഖണ്ഡങ്ങളിൽപെട്ട ഏതെങ്കിലും ഭൂഖണ്ഡത്തിൽ മാസപ്പിറവി സ്ഥിരപ്പെട്ടാൽ എല്ലാ ഭൂഖണ്ഡങ്ങളിൽ നിവസിക്കുന്നവർക്കും നോമ്പ് നിർബന്ധമായി. സ്ഥിരപ്പെടുന്നതിൽ അടുത്ത രാജ്യം വിദൂരരാജ്യം എന്ന വ്യത്യാസമില്ല. നോമ്പ് അനിവാര്യമാകുന്ന വഴികളിലൂടെ അവർക്ക് വിവരം ലഭിച്ചാൽ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയത്തിലുള്ള വ്യത്യാസത്തിന് യാതൊരു പരിഗണനയുമില്ല. ഈ അഭിപ്രായമാണ് മൂന്ന് ഇമാമുകൾ നിരൂപാധികമായ നിലക്ക് തന്നെ പറയുന്നത്. ശാഫിയാക്കൾ ഇതിന് എതിരാണ്” (മദാഹിബുൽ അർബഅ: 1-550)

2. ഇമാം ശൗക്കാനി(റ) എഴുതുന്നു:

هو ما ذهب إليه المالكية (نيل الأوطار)

“ഭൂമിയിൽ ഏതെങ്കിലുമൊരിടത്ത് നവചന്ദ്രൻ ഉണ്ടായാൽ അതു ലോകത്താകമാനം ബാധകമാണ് എന്ന അഭിപ്രായമാണ് മാലിക് കിയാക്കൾക്കുള്ളത്” (നെലുൽ ഒതുവർ: 4:269)

3. ഇമാം സാബൂനി തന്റെ തഫ്സീറു ആയാത്തിൽ അഹ്കാമിൽ പറയുന്നു:-

ذهب الحنفية والمالكية والحنابلة إلى انه لا عبرة باختلاف المطالع واذ رأى الهلال اهل بلد وجب القوم على بقية البلاد لقوله صلعم صوموا لرؤيته وافطروا لرؤيته وهو خطاب عام لجميع الأمة فمن رآه منهم في أي مكان كان ذلك رؤية لهم جميعا (تفسير آيات الأحكام)

“ഹനഫികൾ, മാലിക്കികൾ, ഹമ്പലികൾ ഇവരെല്ലാം പറയുന്നത് ഇഖ്തിലാഹുൽ മത്ലഇന്ന് (ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസം) യാതൊരു പരിഗണനയും ഇല്ലെന്നാണ്. അപ്പോൾ ഒരു നാട്ടുകാർ മാസം കണ്ടാൽ എല്ലാ നാട്ടുകാർക്കും നോമ്പ് നിർബന്ധമായി. കാരണം മാസം കണ്ടാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും നോമ്പ് അവസാനിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുവിൻ എന്ന നബി(സ്വ)യുടെ നിർദ്ദേശം മുസ്ലീം സമുദായത്തോടാകമാനമാണ്. അപ്പോൾ അവരിലൊരേങ്കിലും മാസം കണ്ടു കഴിഞ്ഞാൽ അതു ഏതു സ്ഥലത്താവട്ടെ ആ കാഴ്ച മുസ്ലീം സമുദായത്തിനാകമാനം ബാധകമാണ്” (തഫ്സീറു ആയാത്തിൽ അഹ്കാമി)

ഇമാം സാബൂനി മാലിക്കീ മദ്ഹബുകാരനുമാണ്.

4. ഇബ്നു ഹജറിൽ അസ്ഖലാനി(റ) എഴുതുന്നു:-

إذا رأى ببلدة لزم أهل البلاد كلها وهو المشهور عند المالكية (فتح الباري)

ഒരു പ്രദേശത്ത് മാസപ്പിറവി കണ്ടാൽ സർവ്വപ്രദേശത്തെ ആളുകൾക്കും അതു നിർബന്ധമായി എന്ന അഭിപ്രായമാണ് മാലിക്കീ മദ്ഹബിൽ ഏറ്റവും പ്രസിദ്ധമായിട്ടുള്ളത് (ഫതുഹുൽ ബാരി: 5-601)

15. ശാഫിഇയ്യ മദ്ഹബും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവൃത്യാസവും

ചോദ്യം

നോമ്പും പെരുന്നാളും അനുഷ്ഠിക്കാൻ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവൃത്യാസത്തെ പരിഗണിക്കണമെന്ന് ഇമാം ശാഫിഇയ്യ(റ) അഭിപ്രായപ്പെടുന്നുണ്ടോ? ഈ വിഷയത്തിൽ എന്താണ് ശാഫിഇയ്യ മദ്ഹബ്ബ്? കേരളത്തിലെ ശാഫിയാക്കൾ ഒരേ ഉദയത്തിൽവരുന്ന രാജ്യങ്ങളെ പരിഗണിച്ചുകൊണ്ടാണോ നോമ്പും പെരുന്നാളും പ്രഖ്യാപിക്കാറുള്ളത്.

ഉത്തരം:

ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസം കണ്ട്യാൽ ആ വിവരം ലഭിക്കുന്ന ഭൂമിയിലെ സർവ്വ മനുഷ്യന്മാരും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവൃത്യാസം പരിഗണിക്കാതെ നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കണമെന്നാണ് ഇമാം ശാഫിഇയ്യ(റ) പ്രസ്താവിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് ഇബ്നു മുൻദിർ(റ), ഇമാം നവവി(റ), ഇമാം ബഗ്ദാദി, ഇമാം ഖത്യാബി മുതലായവരെല്ലാം പ്രസ്താവിച്ചത് നാം ഉദ്ധരിക്കുകയുണ്ടായി. ചന്ദ്രനിലും ചൊവ്വയിലും പോയി മനുഷ്യർ താമസിക്കുവാനുള്ള സാധ്യത ഇമാം ശാഫിഇയ്യ(റ) ദർശിച്ചിരുന്നുവെങ്കിൽ ഈ ഗ്രഹങ്ങളിലുള്ള മനുഷ്യർക്കും ബാധകമാണെന്ന് പ്രഖ്യാപിക്കുക തന്നെ ചെയ്യുമായിരുന്നു.

نقل ابن المنذر ... وعن الليث والشافعي واحمد يلزم الجميع (شرح المهذب)

ഇബ്നു മുൻദിർ(റ) ഉദ്ധരിക്കുന്നു. ലൈസ്(റ), ഇമാം ശാഫിഇയ്യ(റ), ഇമാം അഹ്മദ്(റ) മുതലായവർ പറയുന്നത് ഒരു നാട്ടുകാർ മാസം കണ്ട്. മറ്റുള്ളവർ കണ്ട്ല്ല. എങ്കിൽ സർവ്വ മനുഷ്യർക്കും അതു ബാധകമാണെന്നാണ് (ശർഹുൽ മുഹദ്ദബ്ബ്: 6-274) അൽ മിഅ്യാർ: 1-146, ശർഹുസ്സുന്ന: 6-245, മആലിമുസ്സുന്ന: 2-84, ബിദായ:

1-149, റഹ്മതുൽ ഉമ്മ: 118 മുതലായ പ്രസിദ്ധ ഗ്രന്ഥങ്ങളിലെല്ലാം തന്നെ ഇമാം ശാഫിഹുയുടെ അഭിപ്രായം ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസം കണ്ട്യാൽ പ്രസ്തുത കാഴ്ച ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കാതെ സർവ്വ മനുഷ്യർക്കും നിർബന്ധമായും ബാധകമാണെന്നതാണ് പ്രസ്താവിക്കുന്നത്. എന്നിട്ടും ഇവർ ശാഫിഹു മദ്ഹബിനെ പരിഗണിക്കുവാൻ വേണ്ടി ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിച്ചുകൊണ്ടായിരിക്കണം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കേണ്ടതെന്നും ഇതാണ് ഇസ്ലാം ശരീഅത്ത് എന്നും ജൽപിക്കുന്നു. ഇവർ എഴുതുന്നു. “രണ്ട്: ഉദയാസ്തമയ വ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണം. അതിനാൽ മാസം കണ്ട്യാൽ ഉദയാസ്തമയ വ്യത്യാസം ഇല്ലാത്ത നാടുകൾക്ക് മാത്രം അത് ബാധകമാണ്. ഇതാണ് ശാഫിഹു മദ്ബഹബിൽ പറയുന്നത്. കേരളത്തിൽ ഭൂരിപക്ഷം ശാഫിഹു മദ്ഹബുകാരാണ്. അവരെ പരിഗണിക്കാതെ ഇത്തരം വിഷയത്തിൽ ഐക്യം സാധ്യമല്ല” ഇങ്ങനെ വരുമ്പോൾ ചിലപ്പോൾ ഏഷ്യ മുഴുവനും ഒരേ ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കാൻ സാധിച്ചേക്കും. അപ്പോൾ ഗോളശാസ്ത്രത്തെയും ശരീഅത്ത് നിഗമനങ്ങളെയും ഒന്നിപ്പിക്കാൻ നമുക്ക് സാധിക്കുന്നു. ഇതാണ് പ്രത്യേകത (നൂ മൂന്നും മാസപ്പിറവിയും, ഹമീദ് മദിനി, പേജ്: 8-13)

അപ്പോൾ ഗോളശാസ്ത്രത്തെയും ശാഫിഹു മദ്ഹബിനെയും ഒന്നിപ്പിക്കുവാൻ സാധിക്കും എന്ന് പോലും പറയുവാൻ ഇവർക്ക് അവകാശമില്ല. എന്നിട്ടാണ് ഇവർ ശരീഅത്ത് നിഗമനങ്ങളെയും എന്ന് എഴുതിവിടുന്നത്. അലിമണിക്ഫാനും ഹിജ്റ കമ്മിറ്റിയും കേരളത്തിലെ ഐക്യമല്ല നോമ്പിന്റെയും പെരുന്നാളിന്റെയും വിഷയത്തിൽ പറയുന്നത്. പ്രത്യേക ലോകമുസ്ലിംകളുടെ ഐക്യമാണ്. പരിശുദ്ധ ഖുർആനും നബിചര്യയും മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളും പറയുന്നതു പോലെ. ഇതുപോലും ഗ്രഹിക്കാതെയാണ് ഇവർ ഐക്യത്തിനുള്ള ഫോർമുല തയ്യാറാക്കുന്നത്. കേരളത്തിൽ ഭൂരിപക്ഷം ശാഫിഹു മദ്ഹബുകാരാണ്. അവരെ പരിഗണിക്കാതെ ഇത്തരം വിഷയത്തിൽ ഐക്യം സാധ്യമല്ല എന്ന് ഇവർ എഴുതിയത് ഒരുപത്തു തവണ വായിക്കുക. ലോകത്തു ഭൂരിപക്ഷം ശാഫിഹു മദ്ഹബുകാരാണ്. അവരെ പരിഗണിക്കാതെ ഇത്തരം വിഷയത്തിൽ ഐക്യം സാധ്യമല്ല എന്നും ഒരു പക്ഷേ, ഇവർ അലിമണിക്ഫാനോടുള്ള അന്ധമായ വിരോധം കാരണം അടുത്ത ഇവരുടെ ഗ്രന്ഥത്തിൽ എഴുതുമെന്ന് നമുക്ക് പ്രതീക്ഷിക്കാം.

യഥാർത്ഥത്തിൽ ലോകത്ത് ഭൂരിപക്ഷമുള്ള മദ്ഹബുകളെ പരിഗണിച്ച് ഐക്യത്തിനുള്ള ഫോർമുല തയ്യാറാക്കിയാൽ അലിമണി ക്ഷമാൻ പറയുന്ന അടിസ്ഥാന തത്വത്തെ ഇവർ അംഗീകരിക്കേണ്ടി വരും. ഇതുകൊണ്ട് മൂസ്ലിം ലോകത്തെ കേരളമായി ദർശിച്ച് ശാഫിഇ മദ്ഹബിനെ പരിഗണിച്ച് ഇവർ ഐക്യത്തിനുള്ള നിർദ്ദേശം തയ്യാറാക്കിയത്.

ശാഫിഇ മദ്ഹബിലെ പിൻകാലത്തെ ചില പണ്ഡിതന്മാരാണ് ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണമെന്ന് പറയുന്നത്. ലോകത്ത് ആദ്യമായി ഉണ്ടാകുന്ന നവചന്ദ്രനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി എല്ലാവരും-ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസം, വിദൂര രാജ്യം- മുതലായവ പരിഗണന ഇല്ലാതെ നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കൽ നിർബന്ധമില്ലെന്നാണ് ഇവർ പോലും പ്രസ്താവിക്കുന്നത്. ലോക മൂസ്ലിം ഐക്യത്തിനു വേണ്ടി ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കാതെ ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി ഉണ്ടാകുന്ന മാസപ്പിറവി അടിസ്ഥാനമാക്കി ഇമാം ശാഫിഇ(റ) പറഞ്ഞതുപോലെ നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കൽ നിഷേധം (ഹറാം) ആണെന്ന് ഒരാളും അഭിപ്രായപ്പെടുന്നില്ല. നിർബന്ധമാണോ അല്ലയോ എന്നതിലാണ് തർക്കം. ഇമാം ശാഫിഇ(റ) നിർബന്ധമാണെന്ന് പറയുമ്പോൾ ചിലർ നിർബന്ധമില്ലെന്ന് പറയുന്നു. ഈ അഭിപ്രായമാണ് മദ്ഹബിൽ പിൻകാലത്ത് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത്. ഏതെങ്കിലും ഒരു മദ്ഹബിന്റെ കിതാബിൽ വല്ല പണ്ഡിതനും നിഷിദ്ധമാണെന്ന് പറഞ്ഞത് ഞങ്ങളുടെ ശ്രദ്ധയിൽ പെട്ടിട്ടില്ല. കടലാസിൽ മഷികൊണ്ട് എഴുതിയ ഒരൊറ്റ കിതാബിലും നിഷിദ്ധമാണെന്ന അഭിപ്രായം ഞങ്ങൾ കണ്ടിട്ടില്ല. വല്ല പണ്ഡിതന്റെയും ശ്രദ്ധയിൽ പെട്ടിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ഞങ്ങളുടെ അറിവിൽ വർദ്ധനവിനുവേണ്ടി അത് ശ്രദ്ധയിൽ പെടുത്തുവാൻ അപേക്ഷ.

ഇബ്നു ഹജർ(റ) പറയുന്നു

وان تباعدت فوجهان لا يجب عند الأكثر واختاره ابو الطيب وطائفة الوجوب وحكاة البغوي

عن الشافعي (فتح الباري)

മാസപ്പിറവി ഉണ്ടായ പ്രദേശം വിദൂരമായ സ്ഥലത്തായാൽ അതിൽ രണ്ട് അഭിപ്രായം ശാഫിഇ മദ്ഹബിൽ ഉണ്ട്. ഭൂരിപക്ഷം അതിനെ പരിഗണിക്കൽ നിർബന്ധമില്ലെന്ന് പറയുന്നു. എന്നാൽ അബൂതായിബ്(റ) എന്ന പണ്ഡിതനും ഒരു സംഘവും നിർബന്ധമാണെന്ന് പ്രസ്താവിക്കുന്നു. ഇമാം ബഗവി(റ) ഈ അഭിപ്രായത്തെ

ഇമാം ശാഫിഇ(റ)വിൽ നിന്ന് ഉദ്ധരിക്കുന്നു (ഫത്ഹുൽ ബാരി: 6-601). ഹറാമാണെന്ന അഭിപ്രായമുള്ളത് ഇബ്നുഹജർ(റ) വിവരിക്കുന്നില്ല. നിർബന്ധമാണോ അല്ലയോ എന്നതാണ് ശാഫിഇ മദ്ഹബിലെ പിൽകാലത്തെ അഭിപ്രായഭിന്നത. ഇമാം ശാഫിഇ(റ) നിർബന്ധമാണെന്ന് പറയുന്ന ഇമാം നവവി(റ) മദ്ഹബ് വിവരിച്ചുകൊണ്ട് എഴുതുന്നു.

وإذا روي ببلد لزم حكمه البلد القريب دون البعيد في الأصح (منهاج الطالبين)

ഒരു നാട്ടിൽ മാസം കണ്ട്യാൽ അടുത്ത രാജ്യക്കാർക്ക് അത് അനിവാര്യമാണ്. വിദൂര രാജ്യക്കാർക്ക് അനിവാര്യമല്ല. അസ്വഹായ അഭിപ്രായപ്രകാരം (മിൻഹാജ്). ശാഫിഇ മദ്ഹബിൽ എതിരഭിപ്രായം ശക്തിയുള്ളതാണെങ്കിലാണ് അസ്വഹായ അഭിപ്രായത്തിൽ എന്ന് പറയുക. ഇമാം നവവി(റ) തന്നെ ഈ കിതാബിന്റെ ആരംഭത്തിൽ ഇതു വ്യക്തമാക്കുന്നതു കാണുക:

فان قوي الخلاف قلت الأصح (منهاج الطالبين)

എതിരഭിപ്രായം ശക്തമായതാണെങ്കിൽ ഞാൻ അസ്വഹിൽ എന്ന് പറയും (മിൻഹാജ്). ഇതുതന്നെ നിർബന്ധത്തിന്റെ പ്രശ്നത്തിലാണ്. അനുവദനീയമാണെന്നതിൽ അല്ല തന്നെ. അനുവദനീയമല്ലെന്ന അഭിപ്രായം ഒരു മദ്ഹബിലും ഒരു പണ്ഡിതനും പ്രകടിപ്പിച്ചിട്ടില്ല. ശാഫിഇ മദ്ഹബിലെ സാങ്കേതിക പ്രയോഗം പോലും ഗ്രഹിക്കാതെയാണ് ചിലർ ഗ്രന്ഥരചന നടത്തിയിട്ടുള്ളത്. എതിരഭിപ്രായം ദുർബലമാണെങ്കിൽ ഫിൽമശ്ഹൂറി എന്നാണ് പറയുക. ഇമാം നവവി(റ) തന്നെ എഴുതുന്നു.

وقال بعض أصحابنا: تعم الرؤية في موضع جميع اهل الأرض (شرح مسلم)

നമ്മുടെ ചില അനുയായികൾ പറയുന്നു. ഒരു സ്ഥലത്ത് ചന്ദ്രൻ പിറവി ഉണ്ടായാൽ ഭൂമിയിലെ സർവ്വ ആളുകൾക്കും അവ ബാധ്യതയാണ് (ശറഹുൽ മുസ്ലിം: 40-212) ഇമാം നവവി(റ) തന്റെ പ്രസിദ്ധ ഗ്രന്ഥമായ ശറഹുൽ മുഹദ്ദബിൽ എഴുതുന്നു.

وإن تباعدا فوجهان مشهوران في الطريقين (أصحهما) لا يجب الصوم على اهل البلد الأخرى والثاني يجب وبه قال الصيمري وصححه القاضي أبو الطيب والدارمي وأبو علي الشجري وغيرهم (شرح المهذب)

രാജ്യം വിദൂരമായാൽ പ്രസിദ്ധമായ രണ്ട് രാജ്യ അഭിപ്രായമുണ്ട്. (രണ്ട്സിൽ അസ്വഹായത്) മറ്റുള്ളവർക്ക് നോമ്പ് നിർബന്ധമില്ല എന്നതാണ്. രണ്ട്മാതെ അഭിപ്രായം നിർബന്ധമാണെന്നാണ്. ഈ അഭി

പ്രായമാണ് സ്വയംമരീ, ഖാളീ അബൂതയ്യിബ്, ഇമാം ദാരിമി, അബൂ അലി(റ) മറ്റുള്ളവരും പറയുന്നത് (ശറഹുൽ മുഹദുബ്: 6-293).

മുഗ്നിയിൽ എഴുതുന്നു:

والثاني يلزم في البعيد أيضا (المغني شرح المنهاج)

ശാഫിഇ മദ്ഹബിൽ രണ്ട്മാത്തെ അഭിപ്രായം ഒരു സ്ഥലത്ത് മാസപ്പിറവി കണ്ടാൽ വിദൂര സ്ഥലത്തുള്ളവർക്കും അതു നിർബന്ധമാണെന്നാണ്. (മുഗ്നീ: 1-569). നിഷിദ്ധമാണെന്ന അഭിപ്രായം ഉള്ളത് ഉദ്ധരിക്കുന്നില്ല. മഹല്ലിയിൽ എഴുതുന്നു.

والثاني يلزم في البعيد أيضا (المغلي شرح المنهاج)

രണ്ട്മാത്തെ അഭിപ്രായം വിദൂര സ്ഥലത്തുള്ളവർക്ക് ഒരു സ്ഥലത്ത് മാസപ്പിറവി ഉണ്ടായാൽ അതു സർവ്വ മനുഷ്യർക്കും നിർബന്ധമാണെന്നാണ് (മഹല്ലി: 2-250)

ഇപ്രകാരം നിഹായ എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിലും എഴുതുന്നു (നിഹായ: 3-156)

ശാഫിഇ മദ്ഹബിലെ വൈരുദ്ധ്യം

ശാഫിഇ മദ്ഹബിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഐക്യമുണ്ടാക്കുവാൻ ശ്രമിക്കുന്നവരുടെ ഗതികേട് നാം ഇത്രയും വിവരിച്ചതിൽ നിന്ന് തന്നെ മനസ്സിലായി. ഇനിയും വിവരിക്കാം. ഒരു നാട്ടിൽ മാസപ്പിറവി സ്ഥിരപ്പെട്ടാൽ വിദൂരത്ത് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന നാട്ടുകാർക്ക് അതു നിർബന്ധാകില്ലെന്ന് പറയുന്ന ശാഫിഇ മദ്ഹബിലെ പണ്ഡിതന്മാർക്കിടയിൽ തന്നെ ഈ വിദൂരത എന്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പരിഗണിക്കണമെന്നതിൽ ധാരാളം ഭിന്നത കാണാം. ഒരു പണ്ഡിതൻ തന്നെ വൈരുദ്ധ്യം നിറഞ്ഞ അഭിപ്രായം പ്രകടിപ്പിച്ചതുകാണാം. ഇമാം നവവി(റ) തന്റെ ശറഹുമുസ്ലിമിൽ എഴുതുന്നു:

لا تقصر فيها الصلاة (شرح مسلم)

നമസ്കാരം ഖസ്റാക്കി (ചുരുക്കി) നമസ്കരിക്കുവാൻ പാടില്ലാത്ത ദൂരമാണ് അടുപ്പമായി പരിഗണിക്കപ്പെടുക. (ശറഹുമുസ്ലിം: 4-212) എന്നാൽ ഇമാം നവവി(റ) തന്നെ തന്റെ മിൻഹാജ്, റഘുപോലെയുള്ള ഗ്രന്ഥത്തിൽ ഈ അഭിപ്രായത്തെ ഖണ്ഡിക്കുന്നു. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയത്തിലുള്ള വ്യത്യാസമാണ് പരിഗണിക്കപ്പെടുകയെന്ന് പ്രസ്താവിക്കുന്നു. നമസ്കാരം ഖസ്റാക്കുന്ന പ്രശ്നവും ഈ വിഷയവും തമ്മിൽ ബന്ധമില്ലെന്ന് പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു. ഇമാം നവവി(റ)

തന്നെ പറയുന്നു.

والبعيد مسافة القصر وقيل باختلاف المطالع قلت: هذا اصح والله اعلم (منهاج الطالبين)

വിദൂരരാജ്യം എന്നത് നമസ്കാരം ചുരുക്കി നമസ്കരിക്കുന്ന ദൂരത്തെയാണ്. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസമാണെന്ന് പറയപ്പെടുന്നു. ഞാൻ പറയുന്നു ഉദയവ്യത്യാസത്തെ പരിഗണിക്കണം എന്നതാണ് ഏറ്റവും അസ്വഹായത് (സ്വീകാര്യമായത്). അല്ലാഹുവാണ് ഏറ്റവും അറിവുള്ളവൻ (മിൻഹാജ്). അപ്പോൾ ഇമാം ശാഫിഇ(റ)വിനെ അവഗണിച്ചുകൊണ്ട് പിൻകാലത്ത് ശാഫിഇ മദ്ഹബിലെ ഭൂരിപക്ഷം പണ്ഡിതന്മാർ പ്രകടിപ്പിച്ച അഭിപ്രായം ഒന്നുകൂടി ഉദ്ധരിക്കുന്നു.

واذا رؤوا ببلد لزم حكمه البلد القريب دون البعيد (منهاج الطالبين)

ഒരു പ്രദേശത്ത് മാസം കണ്ട്യാൽ അതിന്റെ വിധി അടുത്ത പ്രദേശത്തുകാർക്ക് നിർബന്ധമാണ്. വിദൂരയുള്ളവർക്കല്ല (മിൻഹാജ്, മഹല്ലി, മുഗ്നി, തുഹ്ഫ). അപ്പോൾ ചന്ദ്രമാസത്തിന്റെ മാറ്റം തീരുമാനിക്കേണ്ട വിദൂരരാജ്യം അടുത്തുള്ള രാജ്യം എന്ന പരിഗണനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലായിരിക്കണമെന്നാണ് ശാഫിഇ മദ്ഹബിലെ ഭൂരിപക്ഷം അഭിപ്രായപ്പെടുന്നത്. ഇതു ഇവർ അംഗീകരിക്കുന്നുമില്ല. ഇവർ തന്നെ എഴുതുന്നു. നാം ഗോളശാസ്ത്രത്തെ അനുസരിച്ചു മാസം 29-ന് എവിടെയൊക്കെ പിറവിയുണ്ട് എന്ന് ആദ്യം മനസ്സിലാക്കണം. അന്ന് പിറവിയുള്ള എല്ലാ പ്രദേശങ്ങൾക്കും അത് ബാധകമാക്കുക. ഇങ്ങനെ വരുമ്പോൾ ചിലപ്പോൾ ഏഷ്യമുഴുവനും ഒരേ ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കാൻ സാധിച്ചേക്കും. (ന്യൂ മൂണും മാസപ്പിറവിയും, ഹമീദ് മദീനി, പേജ്: 113). കോഴിക്കോടും കൊച്ചിയും, കോഴിക്കോടും കാസർഗോഡും തമ്മിൽ വ്യത്യാസപ്പെടുകയും ചെയ്യും. അപ്പോൾ ശാഫിഇ മദ്ഹബ് പറയുന്നതുപോലെ അടുത്തുള്ള പ്രദേശത്തുകാർക്ക് ബാധകമാക്കുവാൻ സാധ്യമല്ല. വിദൂര രാജ്യങ്ങൾക്ക് ബാധകമാക്കുവാനും സാധ്യമല്ല. വിദൂര രാജ്യങ്ങൾക്ക് ബാധകമാക്കുവാൻ പാടില്ലെന്ന് പറഞ്ഞതിനെ അവഗണിച്ച് ബാധകമാക്കുകയും ചെയ്യേണ്ടിവരും. ചുരുക്കത്തിൽ ശാഫിഇ മദ്ഹബിൽ ഇമാം ശാഫിഇ(റ)വും ന്യൂനപക്ഷവും പറയുന്ന അഭിപ്രായം ഖുർആനും സുന്നത്തും സ്വഹാബിവര്യന്മാരുടെ അഭിപ്രായവും തമ്മിൽ യോജിച്ചതാണ്. ഇതിനെ ഉപേക്ഷിച്ച് ശാഫിഇ മദ്ഹബിൽ ഇവർ പോലും അംഗീകരിക്കാത്ത വികലവും

വികൃതവും അതോടൊപ്പം ഖുർആനും സുന്നത്തിനും ഭൂരിപക്ഷം മുസ്ലിം പണ്ഡിതന്മാരുടെ അഭിപ്രായത്തിനും നാല് മദ്ഹബുകളുടെ ഇമാമുകളുടെ അഭിപ്രായത്തിനും എതിരായ അഭിപ്രായമാണ് ഇവർ ചന്ദ്രമാസനിർണ്ണയത്തിന് വേണ്ടി തിരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നത്. ഇതിനു വേണ്ടിയാണോ നവോത്ഥാന പ്രസ്ഥാനം രൂപീകരിച്ചത്?

കേരളത്തിലെ ശാഫിയാക്കൾ ശാഫിഹൂ മദ്ഹബിലെ അഭിപ്രായങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും ഒരഭിപ്രായത്തെ അവലംബമാക്കിയല്ല പ്രത്യുത ദേഹേച്ഛയെ പിന്തുടർന്നാണ് നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുന്നത്.

1. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണം. ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന ഏതെങ്കിലും ഒരു സ്ഥലത്ത് മാസപ്പിറവി കണ്ട്യാൽ അതടിസ്ഥാനമാക്കി ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്നവർക്കെല്ലാം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുന്നത് നിർബന്ധമാണ്. എന്ന ഇവരുടെ അഭിപ്രായം ഒരിക്കലും ഇവർ നടപ്പാക്കാറില്ല. മക്കയിലും മദീനയിലും ഗൾഫ് നാടുകളിലും കർണ്ണാടകത്തിലും മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അവരെല്ലാം പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കുമ്പോൾ കേരളം ഒരേ ഉദയത്തിലാകുന്ന സന്ദർഭത്തിലും മാസപ്പിറവി എവിടെയും കണ്ട്യായ വിവരം ലഭിച്ചില്ല എന്ന് പറയുന്നവർ മുസ്ലിംകളെക്കൊണ്ട് പെരുന്നാൾ ദിവസം നോമ്പനുഷ്ഠിപ്പിക്കും. ഹിലാൽ കമ്മിറ്റിയും ഇവരെ പിൻതുടരും. എവിടെയും എന്നതുകൊണ്ട് ഇവർ ഉദ്ദേശിക്കാറുള്ളത് കൊച്ചുകേരളമാണ്.

2. നമസ്കാരം ചുരുക്കി നമസ്കരിക്കുന്ന ദൂരമാണ് പരിഗണിക്കേണ്ടത്. ഈ അഭിപ്രായവും ഇവർ അംഗീകരിക്കാറില്ല. പൊന്നാനിയിൽ മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചാൽ നമസ്കാരം ഖസ്റാക്കുവാൻ ഇവർ പറയുന്ന ദൂരത്തിന്റെ പരിധിയും വിട്ടു. ഇവർ നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുവാൻ നിർദ്ദേശം നൽകും. യഥാർത്ഥത്തിൽ നമസ്കാരം ചുരുക്കി നമസ്കരിക്കുവാൻ അല്ലാഹുവും അവന്റെ ദൂതരും ദൂരപരിധി നിർണയിച്ചിട്ടില്ല. മദ്ഹബുകളിൽ ദൂരപരിധിയെ സംബന്ധിച്ച് അഭിപ്രായഭിന്നതയിലുമാണ്.

3. ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസപ്പിറവി സംഭവിച്ചതായ വിവരം ലഭിച്ചാൽ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കാതെ ഭൂമിയിലുള്ളവരെല്ലാം അത് അംഗീകരിച്ച് ചന്ദ്രമാസമാറ്റമായി അംഗീകരിക്കുകയും അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുകയും വേണം. ഈ അഭിപ്രായവും ഇവർക്ക് സ്വീകാര്യമല്ല.

16. ഹമ്പലീമദ്ഹബൂം ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസവും

ചോദ്യം: 17

ഹമ്പലീ മദ്ഹബിൽ ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കുന്നതിൽ മാന്ദ്രണ്ഡം എന്താണ്?

ഉത്തരം:

ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസം കണ്ട്തായി വിവരം ലഭിച്ചാൽ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസം പരിഗണിക്കാതെ എല്ലാവരും അതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കണമെന്നാണ് അഹ്ലൂൽ ഹദീസിന്റെ ഇമ്മാമായ ഇമാം അഹ്മദ്ബ്നു ഹമ്പലൂം അദ്ദേഹത്തിന്റെ മദ്ഹബിലെ ആദ്യകാല പണ്ഡിതന്മാരും ആധുനികരായ പണ്ഡിതന്മാരും അഭിപ്രായപ്പെടുന്നത്. ഇത് നാം വിവരിക്കുകയുണ്ടായി (ശർഹുൽ മുഹദ്ദബ്: 6-274, മിഅ്യാർ: 1-416, മആലിമുസ്സൂന്ന: 2-84, മദാഹിബൂൽ അർബഅ: 1-550) ഹമ്പലീ മദ്ഹബിലെ പ്രസിദ്ധ ഗ്രന്ഥമായ ഇബ്നു ഖുദാമ(റ)യുടെ മുഗ്നയിൽ പറയുന്നു.

وإذا رأى الهلال أهل بلد لزم جميع البلاد الصوم (المغني لابن قدامة)

ഒരു നാട്ടുകാർ മാസം കണ്ടാൽ എല്ലാ നാട്ടുകാർക്കും നോമ്പ് നിർബന്ധമായി (മുഗ്ന: 3-5) ശേഷം അദ്ദേഹം വിവരിക്കുന്ന തെളിവുകൾ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കുക.

وأجمع المسلمون على وجوب صوم شهر رمضان وقد ثبت ان هذا اليوم من شهر رمضان بشهادة الثقات فوجب صومه على جميع المسلمين فيجب الصوم كما لو تقاربت البلدان (المغني

لابن قدامة)

റമളാൻ മാസം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കൽ നിർബന്ധമാണെന്നതിൽ മുസ്ലിംകൾ ഏകോപിക്കുന്നു. വിശ്വസ്തന്മാർ സാക്ഷിനിന്നതു കൊണ്ട് ഈ ദിവസം റമളാൻ ആണെന്ന് സ്ഥിരപ്പെട്ടു. അതിനാൽ സർവ്വ മുസ്ലിംകളും നോമ്പനുഷ്ഠിക്കൽ അനിവാര്യമായി. അതിനാൽ നാടുകൾ അടുത്തത്പോലെ തന്നെ മറ്റുള്ളവർക്കും നോമ്പ് നിർബന്ധമായി (മുഗ്നി: 3-5) ഹമ്പലീ മദ്ഹബിലെ പ്രസിദ്ധ ഗ്രന്ഥമായ ഇഖ്നാഇൽ പറയുന്നു.

وإذا ثبت رؤية الهلال بمكان قريباً أو بعيداً لزم الناس كلهم الصوم وحكم من لم يره حكم من رآه ولو اختلفت المطالع نصاً (الإقناع في فقه الإمام أحمد بن حنبل لشيخ الإسلام أبي النجاشي شرف الدين موسى الجحاوي)

ഒരു സ്ഥലത്ത് മാസപ്പിറവി സ്ഥിരപ്പെട്ടാൽ അതിന്റെ അടുത്തുള്ളവർക്കും വിദൂരെയുള്ളവർക്കും- സർവ്വ ജനങ്ങൾക്കും- നോമ്പ് നിർബന്ധമായി. മാസം കണ്ട്വർക്കുള്ള മതവിധി തന്നെയാണ് മാസം കാണാത്ത ജനങ്ങൾക്കും. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയം വ്യത്യസ്തപ്പെട്ടാലും ഇത് ചണ്ഡിതവും സുവ്യക്തവുമായ അഭിപ്രായമാണ് (ഇഖ്നാഅ്: 1-303). ഹിജ്റ 968-ലാണ് ഈ കിതാബിന്റെ ഗ്രന്ഥകർത്താവായ ശൈഖുൽ ഇസ്ലാം ശറഫുദ്ദീൻ മരണപ്പെടുന്നത്.

ഹിജ്റ 541-ൽ ജനിച്ച് ഹിജ്റ 620-ൽ മരണപ്പെട്ട ശറഫുദ്ദീൻ എന്ന ഹമ്പലീ മദ്ഹബിലെ പ്രസിദ്ധ പണ്ഡിതൻ എഴുതിയ അൽമുസ്തഖ്നഅ് എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിൽ എഴുതുന്നു.

وإذا رآه أهل بلد لزم الناس كلهم الصوم (المستقنع)

ഒരു പ്രദേശത്തെ ആളുകൾ മാസം കണ്ടാൽ സർവ്വ ജനങ്ങൾക്കും നോമ്പ് അനിവാര്യമായി (അൽ മുസ്തഖ്നഅ്, പേജ്: 78)

17. ശിയാക്കളും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവൃത്യാസവും

ചോദ്യം 18

ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസം കണ്ട്യാൽ അതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ലോകത്തെ മുസ്ലിംകളെല്ലാം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിച്ച് ഐക്യമുണ്ടാക്കുന്നതിന് ശിയാക്കളുടെ മതവിശ്വാസം എതിരാകുമോ?

ഉത്തരം

എതിരാകുന്നില്ല. പ്രത്യുത അനുകൂലമാണ്. ഇമാം ഷൗക്കാ നി(റ) എഴുതുന്നു.

والذين ينبغي اعتماده هو ما ذهب إليه المالكية وجماعة من الزيدية واختاره المهدي منهم او
حكاه القرطبي عن شيوخه انه اذا رآه اهل بلد نزم اهل البلاد كلها (نبيل الأوطار)

അവലംബിക്കുവാൻ അവകാശപ്പെട്ട അഭിപ്രായം മാലികീ മദ്ഹബ്ബ്കാരും സൈദീ വിഭാഗത്തിലെ ഒരു സംഘവും ഇമാം മഹ്ദി തിരഞ്ഞെടുത്തതും അല്ലെങ്കിൽ ഇമാം ഖുർതുബി അദ്ദേഹത്തിന്റെ ശൈഖന്മാരിൽ നിന്നും നിവേദനം ചെയ്തതുമായ അഭിപ്രായമാണ്. അതായത് ഒരു പ്രദേശത്തുകാർ മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചതായി സ്ഥിരപ്പെട്ടാൽ സർവ്വപ്രദേശത്തുകാർക്കും ആ ദർശനം നിർബന്ധമായി. (നൈലുൽ ഔതാർ: 4-269)

18. സലഫി പണ്ഡിതന്മാരും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവൃത്യാസവും

ചോദ്യം 19

ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവൃത്യാസം പരിഗണിക്കാതെ നോമ്പിലും പെരുന്നാളിലും മുസ്ലിം ഐക്യം ഉണ്ടാകുന്നതിന് സലഫി പണ്ഡിതന്മാരുടെ അഭിപ്രായം തടസ്സമാണോ?

ഉത്തരം:

ഒരിക്കലും തടസ്സമല്ല. ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും മാസം കണ്ട്യാൽ അതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി എല്ലാവരും നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കണമെന്നും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവൃത്യാസം പരിഗണിക്കേണ്ടതില്ലെന്നും സലഫി പണ്ഡിതന്മാരെല്ലാം അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. കേരളത്തിൽ ശാഫിഇ മദ്ഹബുകാർ കൂടുതലായതിനാൽ അവരെ പരിഗണിച്ചുകൊണ്ട് ഉദയവൃത്യാസം പരിഗണിക്കണമെന്നും അതാണ് ഇസ്ലാം ശരീഅത്ത് എന്നും എഴുതിവിടാൻ അവരാരും തന്നെ ധീരത പ്രകടിപ്പിച്ചിട്ടില്ല.

1. ശൈഖുൽ ഇസ്ലാം ഇബ്നു തീമിയ്യ(റ) എഴുതുന്നു.

فالضابط ان مدار هذا الأمر على البلوغ لقوله صلعم صوموا لرؤيته وافطروا لرؤيته فمن بلغه

انه رؤي ثبت في حقه من غير تحديد مسافة أصلاً (مجموع فتاوى للشيخ ابن تيمية)

“മാസപ്പിറവിയെക്കുറിച്ച് വിവരം ലഭിക്കുക എന്നതാണ് ഇവിടെ അടിസ്ഥാനതത്വം. മാസം കണ്ട്യാൽ നോമ്പ് മുറിക്കുവിൻ എന്ന പ്രവാചകന്റെ പ്രസ്താവനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മാസം കണ്ട്യാതെ അവിവരം ലഭിക്കുന്നവർക്കെല്ലാം ദൂരപരിധിയില്ലാതെ ബാധകമാണ്” (മജ്മൂഅ് ഫതാവ്, വാള്യം: 25, പേജ്: 107)

2. ഇമാം ശൗകാനി(റ) എഴുതുന്നു.

والذين ينبغي اعتمادهم... انه إذا رآه اهل بلد لزم اهل البلاد كلها (نيل الأوطار)

“അവലംബിക്കുവാൻ പറ്റുന്ന അഭിപ്രായം... തീർച്ചയായും ഒരു പ്രദേശത്തുകാർ മാത്രം കണ്ട്യാൽ പ്രസ്തുത കാഴ്ച സർവ്വ പ്രദേശത്തുകാർക്കും അനിവാര്യമായി” (നെലൂൽ ഔതർ: 4-269)

3. കുവൈത്തിലെ ഇഹ്യാഉൽ തുറാസുൽ ഇസ്ലാം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചതും കേരളത്തിലെ സലഫി പണ്ഡിതന്മാർക്കിടയിൽ സൗജന്യമായി വിതരണം ചെയ്യപ്പെടുകയും ചെയ്ത ഇമാം ശൗകാനി(റ) വിന്റെ തന്നെ അദ്ദാറിൽ മുളീഅ എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിൽ പറയുന്നു.

وهي خطاب لجميع الأمة فمن رآه منهم في أي مكان كان ذلك رؤية لجميعهم (الدراري المضيئة)

മാസം കണ്ട്യാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവീൻ... എന്ന പ്രവാചകന്റെ വചനം സർവ്വ സമുദായങ്ങൾക്കുമുള്ളതാണ്. അതിനാൽ അവരിൽപ്പെട്ട ഒരാൾ ഏത് സ്ഥലത്ത് വെച്ച് മാസം കണ്ട്യാലും അത് അവരുടെ എല്ലാവർക്കുമുള്ള കാഴ്ചയാണ് (അദ്ദാറി അൽ മുളീഅ: 1-143)

4. പ്രസിദ്ധ പണ്ഡിതനായ ഇബ്നു ഖുദാമ(റ) എഴുതുന്നു.

وإذا رأى الهلال اهل بلد لزم جميع البلاد الصوم (المغني لابن قدامة)

“ഒരു നാട്ടുകാർ മാസം കണ്ട്യാൽ എല്ലാ നാട്ടുകാർക്കും അത് നിർബന്ധമായി” (മുഗ്നി: 3-5)

5. ഹിജ്റ 763-ൽ മരണപ്പെട്ട ശംസുദ്ദീൻ മുഖദ്ദസി(റ) എഴുതുന്നു.

وان ثبتت رؤيته بمكان قريب او بعيد لزم جميع البلاد الصوم وحكم من لم يره كمن رآه ولو اختلفت المطالع (كتاب الفروع)

“മാസം കണ്ടതുസ്ഥിരപ്പെട്ടാൽ അതു അടുത്തുള്ള നാട്ടിലോ അല്ലെങ്കിൽ വിദൂരെയുള്ള നാട്ടിലോ സംഭവിച്ചാലും സർവ്വ നാട്ടിലെ ജനങ്ങൾക്കും നോമ്പനുഷ്ഠിക്കൽ അനിവാര്യമാണ്. കണ്ട്വന്റെ വിധി കാണാത്തവനും ബാധകമാണ്. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം ഉണ്ടായിരുന്നാലും.” (കിതാബുൽ ഹുറൂഅ്). ജനാബ് അലിമണിക് ഫാൻ പറയുന്ന ആശയങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാന ആശയം ഇതുതന്നെയാണ്. ‘ന്യൂ മൂണിന്റെ’ പ്രശ്നം പർവ്വതീകരിച്ചുകൊണ്ട് യഥാർത്ഥ ആശയത്തിൽ നിന്നും മുസ്ലിംകളുടെ ശ്രദ്ധ തെറ്റിച്ച് കളയുവാൻ ഇവർ കൃത്യന്ത്രങ്ങൾ പ്രയോഗിക്കുകയാണ്. ഇവർ എഴുതുന്നതും ഖുർആന്റെയും നബിചര്യയുടെയും മുസ്ലിം പണ്ഡിതന്മാരിൽ ഭൂരിപക്ഷത്തിന്റെയും അഭിപ്രായത്തിന്റെയും പിൻബലമില്ലെങ്കിലും ശാഫി

യാക്കളെ തൃപ്തിപ്പെടുത്തുവാൻ ഉദയവ്യത്യാസത്തെ പരിഗണിക്കണമെന്നാണ്. പുറമെ ഇതാണ് ഇസ്‌ലാം ശരീഅത്തെന്നും എഴുതി വിടുന്നു. (ന്യൂമുണ്ണും മാസപ്പിറവിയും. ഹമീദ് മദിനി. പ്രസിദ്ധീകരണം, യുവത)

6. ഫിഖ്‌ഹുസ്സുന്നയിൽ എഴുതുന്നു

ذهب الجمهور إلى أنه لا عبرة باختلاف المطالع فمتى رأى الهلال أهل بلد وجب الصوم على جميع البلاد لقول الرسول صوموا لرؤيته... وهو خطاب عام لجميع الأمة فمن رأى منهم في أي مكان كان ذلك رؤية لهم جميعاً (فقه السنة)

“ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസത്തിന് യാതൊരു പരിഗണനയും ഇല്ലെന്നാണ് ഭൂരിപക്ഷം പണ്ഡിതന്മാരും അഭിപ്രായപ്പെടുന്നത്. അതിനാൽ ഏതെങ്കിലും നാട്ടിൽവെച്ച് മാസംകണ്ട്‌യാൽ എല്ലാ നാട്ടിലെ നിവാസികൾക്കും അത് നിർബന്ധമായി. നിങ്ങൾ മാസം കണ്ട്‌യാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും നോമ്പ് മുറിക്കുകയും ചെയ്യുവാനുമാണ് എന്ന നബിവാചനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇതു സമുദായത്തോട് പൊതുവായനിലക്കുള്ള നിർദ്ദേശമാണ്. അതിനാൽ ഏതു സ്ഥലത്ത് വെച്ച് മാസം കണ്ട്‌യാലും അത് എല്ലാവർക്കുമുള്ള കാഴ്ചയാണ്. ഇപ്രകാരം മുസ്‌ലിം പണ്ഡിതന്മാരിൽ ഭൂരിപക്ഷം പറയുന്നു” (ഫിഖ്‌ഹുസ്സുന്ന: 2-436). എന്നിട്ടും ഇവർ ലോകമുസ്‌ലിം ഐക്യത്തെ തകർക്കുവാനും കൊച്ചിയിലുള്ളവർ പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കുമ്പോൾ തൃശൂരിലും കോഴിക്കോടും ഉള്ളവരോട് നോമ്പ് നോൽപ്പിക്കാനും വേണ്ടി ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണമെന്ന് പറയുന്നു. കാരണം ഇവർ തയ്യാറാക്കുന്ന കലണ്ടറുകളിൽ തന്നെ കൊച്ചിയിൽ മാസപ്പിറവി ഉള്ളതായി കാണിക്കുമ്പോൾ കോഴിക്കോട് മാസപ്പിറവി ഉള്ളതായി കാണിക്കാറില്ല.

7. സൗദി രാജാവ് പ്രത്യേകം താൽപര്യം പ്രകടിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് പുനഃപ്രസിദ്ധീകരണം ചെയ്ത കിതാബുൽ ഇൻസാഫ് എന്ന പ്രസിദ്ധ ഗ്രന്ഥത്തിൽ എഴുതുന്നു.

وإذا رأى أى الهلال أهل بلد لزم الناس كلهم الصوم (كتاب الإنصاف)

“ഏതെങ്കിലും ഒരു നാട്ടിൽവെച്ച് മാസം കണ്ട്‌യാൽ സർവ്വ ജനങ്ങൾക്കും നോമ്പ് നിർബന്ധമായി” (ഇൻസാഫ്: 3-273). നോമ്പും പെരുന്നാളും രണ്ട് ദിവസങ്ങളിലായി ആചരിക്കുന്ന വികൃതമായ സ്വഭാവം സൗദി അറേബ്യയിൽ ഇല്ല. അവിടെ ഒരു ഭാഗത്ത് ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കുമ്പോൾ മറുഭാഗത്ത് മിക്ക വർഷങ്ങളിലും ചന്ദ്രൻ അസ്ത

മിക്കാറില്ല. അപ്പോൾ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണമെന്ന ഇവരുടെ വാദപ്രകാരം അവിടെയും നോമ്പും പെരുന്നാളും രണ്ട് ദിവസങ്ങളിലോ മൂന്ന് ദിവസങ്ങളിലോ ആയിട്ടു ആചരിക്കേണ്ടിവരും. സൂര്യദിയിൽ ഭൂരിപക്ഷം ഹമ്പലീമദ്ഹബുകാരായതിനാൽ അവിടെ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുവാൻ പരിഗണിക്കേണ്ടതില്ല. അവിടെ ഇതാണ് ഇസ്‌ലാം ശരീഅത്ത് എന്ന് ഇവർ വാദിക്കുമോ? അലിമണിക്ഫാൻ എന്ന വ്യക്തിയോടുള്ള വിരോധം ഇപ്രകാരം പറയുവാനും ഇവരെ പ്രേരിപ്പിച്ചേക്കാം.

8. നിർബന്ധമില്ലെന്ന് പറയുന്ന പണ്ഡിതന്മാർ പോലും അനുവദനീയമാണെന്നതിനെ നിഷേധിക്കുന്നില്ല. പുറമെ ഇമാമ് തീരുമാനിച്ചാൽ ഭൂമിയിലെ സർവ്വ ജനങ്ങളും അത് അംഗീകരിക്കൽ നിർബന്ധമാണെന്നും ഇവരിൽ ചിലർ പറയുന്നു.

وقال ابن الماجشون: لا يلزمهم بالشهادة الا لأهل البلد الذي ثبتت فيه الشهادة إلا أن يثبت عند الإمام الأعظم فيلزم الناس كلهم لأن البلاد في حقه كالبلد الواحد إذا حكمه نافذ في الجميع (فتح الباري)

ഇബ്നു മാജിസൂൻ(റ) പറയുന്നു. “മാസം കണ്ട്‌യാൽ ആ നാട്ടിലെ ആളുകൾക്കാണ് ശഹാദത്ത് നിർബന്ധമാക്കുക. എന്നാൽ ഇമാമുൽഅഅ്തം തീരുമാനിച്ചാൽ സർവ്വ ജനതക്കും അതു നിർബന്ധമായി. കാരണം ലോകം മുഴുവൻ അയാളുടെ അവകാശത്തിൽ ഒരുപോലെയാണ്. അയാളുടെ വിധി അവിടെയെല്ലാം തന്നെ നടപ്പാക്കപ്പെടും.” (ഫത്ഹുൽ ബുഖാരി: 5-601, ബിദായ: 1-288). നിഷിദ്ധമായ ഒരു കാര്യം ഇമാമ് കൽപിച്ചാൽ അത് അനുഷ്ഠിക്കൽ അനുവദനീയമാകുന്നില്ല. എന്നിട്ടല്ലേ നിർബന്ധമാകുന്നത്? ഖിലാഫത്ത് പ്രസ്ഥാനം നഷ്ടപ്പെട്ടതാണ് ഖാളിമാരും ഹിലാൽ കമ്മിറ്റികളും മാസപ്പിറവി നിർണ്ണയിക്കുന്ന തരത്തിൽ ഇന്ന് നാം കാണുന്ന അനിസ്‌ലാമിക പ്രവണത തുടരുവാൻ കാരണം. മാസപ്പിറവി നിർണ്ണയത്തിൽ യാതൊരു അടിസ്ഥാന തത്വവും ഇവർക്കില്ല. അങ്ങനെ ഇവർ വിലസുകയാണ്.

9. ബഹുമാനപ്പെട്ട ഇമാം ശൈബാനിയുടെ നൈലുൽ മആതിഫിൽ എഴുതുന്നു.

ويجب صوم رمضان بروؤية هلاله على جميع الناس وحكم من لم يره حكم من رآه ولو اختلفت المطالع (نيل المعارب)

“മാസം കണ്ട്യാൽ റമളാൻ നോമ്പ് സർവ്വ മനുഷ്യർക്കും നിർബന്ധമായി. അവിടെ മാസം കണ്ടവർക്കുള്ള വിധി അത് കാണാത്തവർക്കും ബാധകമാണ്. മൽലഅ് (ഉദയം) വ്യത്യസ്തപ്പെട്ടാലും ശരി” (നൈലൂൽ മആരിഫ്: 1-66)

10. ശൈഖുൽ ഇസ്ലാം മൻസൂറുബ്നു യൂനുസ്(റ) പറയുന്നു.

وإذا رآه أهل بلد أي متى ثبتت رؤيته ببلد لزم الناس كلهم الصوم لقوله عليه السلام صوموا لرؤيته... وهو خطاب للأمة كافة (روضة)

“ഒരു നാട്ടിലെ ജനങ്ങൾ മാസം കണ്ട്യാൽ മനുഷ്യർക്ക് മുഴുവനും നോമ്പ് നിർബന്ധമായി. കാരണം മാസം കാണുമ്പോൾ നിങ്ങൾ നോമ്പ് നോറ്റുകൊള്ളുവീൻ... എന്ന് നബി(സ) നിർദ്ദേശിച്ചത് സമുദായത്തോടുകൂടിയാണ്” (റൗളതുൽ മതിഅ്: 1-46)

11. അല്ലാമ അബ്ബാസ് കുറാന(റ) പറയുന്നു.

ومتي ثبت رؤية الهلال بقطر من الأقطار وجب الصوم على سائر الأقطار (الدين والصوم)

“ഏതെങ്കിലും ഒരു ഭൂഖണ്ഡത്തിൽ മാസം കണ്ടതായി സ്ഥിരപ്പെട്ടാൽ എല്ലാ ഭൂഖണ്ഡത്തിലും ഉള്ളവർക്കും നോമ്പ് നിർബന്ധമായി” (അദ്ദീൻ, പേജ്: 56)

12. ആധുനിക സലഫീ പണ്ഡിതനായ തുവൈജിരി ഒരു ഭൂഖണ്ഡത്തിൽ മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചാൽ നിർബന്ധം ആ ഭൂഖണ്ഡത്തിൽ നിവസിക്കുന്നവർക്കാണ് എഴുതിയശേഷം പ്രകടിപ്പിക്കുന്ന അഭിപ്രായം കാണുക.

وان صام المسلمون جميعا في اقطار الأرض بروية واحدة فهذا حسن وهو مظهر يدل على الوحدة والإخاء والإجماع وإلى ان يتحقق ذلك ان شاء الله (مختصر الفقه الإسلامي)

“ഏതെങ്കിലും ഒരു ഭൂഖണ്ഡത്തിൽ മാസപ്പിറവി ഉണ്ടായാൽ ഭൂമിയിലുള്ള എല്ലാ ഭൂഖണ്ഡങ്ങളിലെയും മുസ്ലിംകൾക്ക് അതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി നോമ്പ് പിടിക്കുന്നതാണ് ഉത്തമം. ഇതാണ് മുസ്ലിംകൾക്കിടയിൽ ഐക്യവും പരസ്പര സ്നേഹവും സംഘടിത സ്വഭാവവും പ്രകടിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ മേൽ തെളിവ് നൽകുന്ന പ്രകടനരംഗം. ഇവ യാഥാർത്ഥ്യമാക്കുവാനും അല്ലാഹു ഉദ്ദേശിക്കുന്നപക്ഷം” (മുഖ്തസറുൽ ഫിഖ്ഹിൽ ഇസ്ലാം, പേജ്: 626). കേരളത്തിലെ സലഫികൾ ഇപ്രകാരം പറയുവാൻ പോലും വിശാലത കാണിച്ചിട്ടില്ല. പുറമെ കൊച്ചിയിൽ ഉള്ളവർക്കും കോഴിക്കോട് ഉള്ളവർക്കും കാസർഗോഡ് ഉള്ളവർക്കും ഒരേ ദിവസം നോമ്പും പെരും

ന്നാളും ആചരിക്കുവാനുള്ള ഐക്യത്തെപ്പോലും ഇവർ തകർത്തു കളഞ്ഞു. കാരണം ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കുന്ന പക്ഷം കൊച്ചിയും കാസർഗോഡും കോഴിക്കോടും തമ്മിൽ ഉദയവ്യത്യാസം ഉണ്ട്യാകുമെന്ന് ഇവർ തന്നെ സമ്മതിക്കുന്നു. ഇവരുടെ ഈ അഭിപ്രായത്തിൽ ഉറച്ച് നിൽക്കുകയും ചെയ്യുമെന്നും പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു. (ന്യൂമുണും മാസപ്പിറവിയും, ഹമീദ് മദിനി, പേജ്: 113) അപ്പോൾ മാസപ്പിറവിയുടെ വിഷയത്തിൽ എന്ത് ഐക്യമാണ് ഇവർ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്? കൊച്ചിയിൽ പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കുമ്പോൾ കോഴിക്കോട് താമസിക്കുന്ന മുസ്ലിംകൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കേണ്ടിവരുന്ന ഐക്യമോ? ചിലരോടുള്ള അന്ധമായ ശത്രുതകാരണം ഇവർ എന്താണ് പറയുന്നതെന്ന് ഇവർക്കുതന്നെ മനസ്സിലായിട്ടുണ്ടോ എന്ന് സംശയിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

13. സുഊദിയിലെ പ്രസിദ്ധ പണ്ഡിതനായ ശൈഖ് ഉസൈമിൻ തന്റെ ശഠഹിൽ എഴുതുന്നു.

(وإذا رآه أهل بلد لزم الناس كلهم الصوم) فإذا ثبتت رؤيته في مكان لزم الناس كلهم الصوم من مشارق الأرض ومغاربها ويدل على ذلك قول النبي صلعم صوموا لرؤيته وافطروا لرؤيته ان ذلك اقرب إلى اتحاد المسلمين وتوحيد كلمتهم وعدم التفرق بينهم بحيث لا يكون هؤلاء مفطرين وهؤلاء صائمين فإذا اجتمعوا وكان يوم صومهم ويوم فطرهم واحدا كان ذلك افضل واقوى للمسلمين في اتحادهم وهذا امر ينظر إليه الشرع وعلى ذلك إذا ظهرت رؤيته وقت المغرب في أمريكا وجب الصوم على الموجودين في الصين رغم تباعد مطالع الهلال (الشرح الممتع)

“ഭൂമിയിൽ ഏതെങ്കിലും ഒരു പ്രദേശത്ത് മാസം കണ്ട്യാൽ കിഴക്കും പടിഞ്ഞാറുമുള്ള സർവ്വ മനുഷ്യർക്കും ഇതു നിർബന്ധമായി. ഇതിനുള്ള തെളിവുകൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.

1. നിങ്ങൾ മാസം കണ്ട്യാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും മുറിക്കുകയും ചെയ്യുവാനുമാണ് എന്ന നബി വചനം.

2. ഇതാണ് മുസ്ലിം ഐക്യത്തിന് ഏറ്റവും യോജിച്ചത്. അവരിൽ ഭിന്നത ഒഴിവാക്കുവാനും ഒരു വിഭാഗം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും മറ്റൊരു വിഭാഗം നോമ്പ് ഉപേക്ഷിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന സ്വഭാവം ഇല്ലാതാക്കുവാനും സർവ്വമുസ്ലിംകളുടെയും നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും നോമ്പ് മുറിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന ദിവസം ഒരേ ദിവസമായിരിക്കുക എന്നതാണ് ശ്രേഷ്ഠതയുടെ ഐക്യത്തിന് ഏറ്റവും സുദ്യഭ്യമായതും. ഇതിലേക്കാണ് ശരീഅത്ത് വിവക്ഷിക്കുന്നത്. അതിനാൽ അമേരിക്കയിൽ മാസപ്പിറവി ഉണ്ടായാൽ ചൈനയിലെ ആളുകൾക്കും

നോമ്പ് നിർബന്ധമായി. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയം വിദൂരമായിരുന്നാലും ശരി” (ശരഹുൽ മുന്തിൻ). അമേരിക്കയിൽ തന്നെ 5 മണിക്കൂറുകൾ വ്യത്യസ്തപ്പെടുന്ന സ്ഥലങ്ങളുണ്ട്. ഒരു സ്ഥലത്ത് ഉദയം ഉണ്ടാവുകയില്ല. ചൈനയിൽ 4 മണിക്കൂർ വ്യത്യസ്തപ്പെടുന്ന സ്ഥലങ്ങളുണ്ട്. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയം വ്യത്യസ്തപ്പെടുന്ന നിലക്ക് അമേരിക്കയും ചൈനയും 14 മണിക്കൂറിന്റെ വ്യത്യസ്തമുണ്ട്. കേരളത്തിലെ നവോത്ഥാന പ്രസ്ഥാനം പറയുന്നത് കൊച്ചിയിൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയാണെങ്കിൽ കോഴിക്കോട് താമസിക്കുന്ന മുസ്ലിംകൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവാൻ പാടില്ല എന്നാണ്. ഉദയവ്യത്യസ്തം പരിഗണിക്കണമെന്ന ഫത്വയിലൂടെ.

ഭാഗം 3

(കണക്കും കാഴ്ചയും)

19. ഉമ്മിയായ സമൂഹവും
അല്ലാത്ത സമൂഹവും

ചോദ്യം: 20

ഉമ്മിയായ (അക്ഷരജ്ഞാനമില്ലാത്ത) മുസ്‌ലിം വിഭാഗത്തോടാണല്ലോ നബി(സ) ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കുവാൻ ദർശനത്തെ അവലംബിക്കുവാൻ പറയുന്നത്. ഉമ്മി: എന്നത് മുസ്‌ലിം സമൂഹത്തിന്റെ അന്ത്യദിനം വരെയുള്ള പേരാണെന്ന് ചിലർ വാദിക്കുന്നു. ഇത് ശരിയാണോ?

ഉത്തരം:

അല്ലാഹു പറയുന്നു:-

هو الذي بعث في الأميين رسولا منهم يتلوا عليهم آياته ويزكيهم ويعلمهم الكتاب والحكمة وان كانوا من قبل لفي ضلال مبين. وآخرين منهم لما يلحقوا بهم وهو العزيز الحكيم (الجمعة)

“അവൻ (അല്ലാഹു) ഒരുവനാണ്. അക്ഷരജ്ഞാനമില്ലാത്തവരിൽ (ഉമ്മിയാക്കളിൽ) നിന്ന് (തന്നെ) ഒരു പ്രവാചകനെ അവൻ നിയോഗിച്ചു. അദ്ദേഹം അവരുടെ മേൽ അവന്റെ ദൃഷ്ടാന്തങ്ങൾ പാരായണം ചെയ്തുകൊടുക്കുന്നു. അവരെ സംസ്കരിക്കുകയും വേദഗ്രന്ഥവും തത്വജ്ഞാനവും അദ്ദേഹം പഠിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. തീർച്ചയായും അവർ മുമ്പ് സ്പഷ്ടമായ വഴിപിഴവിൽ തന്നെ യായിരുന്നു (അത്രയുമല്ല) അവരിൽ നിന്നുള്ള വേറെ ആളുകൾക്കും (ആ പ്രവാചകനെ അവൻ നിയോഗിച്ചു). അവർ ഇവരുമായി ഇതുവരെ വന്നു ചേർന്നിട്ടില്ല. അവൻ പ്രതാപശാലിയും തത്വജ്ഞാനിയുമാണ്” (സൂറ: ജുമുഅ:)

3) മുഹമ്മദ് നബി(സ്വ)യെ ഉമ്മിയായ അറബികളിലേക്ക് മാത്രമായി നിയോഗിച്ച പ്രവാചകനാണെന്നും ഞങ്ങൾക്ക് അയാളെ ആവശ്യമില്ലെന്നും ജൂതന്മാരിൽ ഒരു വിഭാഗം നബിയുടെ കാലത്തും ഇന്നും വാദിക്കുന്നവരായിട്ടുണ്ട്. ഇവർ മുഹമ്മദ് നബിയെ കള്ള പ്രവാചകനായി ദർശിക്കുന്നില്ല. ഈ വിഭാഗം തെളിവ് പിടിക്കുന്നത് പ്രധാനമായും രണ്ട്മാമത്തെ സൂക്തമാണ്. ഇവർക്ക് മൂന്നാമത്തെ സൂക്തത്തിലൂടെ അല്ലാഹു മറുപടി പറയുകയാണ്. അതായത് മുഹമ്മദ് അഭിമുഖീകരിച്ച ജനത അക്ഷരജ്ഞാനമില്ലാത്തവരായിരുന്നു വെങ്കിലും അവരിലേക്ക് മാത്രം നിയോഗിക്കപ്പെട്ട പ്രവാചകനാണെന്ന് തെറ്റിദ്ധരിക്കേണ്ടതില്ല. ഉമ്മിയല്ലാത്ത അന്ത്യദിനം വരെയുള്ള ജനതയിലേക്കുകൂടി നിയോഗിക്കപ്പെട്ടവനാണ്. ഈ ഉമ്മിയല്ലാത്ത മുസ്ലിം വിഭാഗം ആരാണെന്ന വിഷയത്തിൽ സ്വഹാബിമാർക്കിടയിൽ ഭിന്നതയുണ്ടായി. ചിലർ ഇവരും അറബികളാണെന്ന് വാദിച്ചു. മറ്റു ചിലർ ഇവർ അറബികളല്ലാത്ത ജനതയാണെന്നും വാദിച്ചു. നബി(സ്വ)യുടെ അടുത്തുവന്ന് ഉമ്മിയല്ലാത്ത മുസ്ലിം വിഭാഗം ആരാണെന്ന് ചോദിച്ചു. നബി(സ്വ) സൽമാനുൽ ഫാരിസിയുടെ മേൽ കൈ വെച്ചുകൊണ്ട് വിജ്ഞാനത്തിൽ വളരെയധികം പുരോഗതി പ്രാപിച്ച അറബികളല്ലാത്ത ജനതയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കി. മറ്റു ഗ്രഹങ്ങളിൽ പോയി വിജ്ഞാനം കരസ്ഥമാക്കുന്ന സമുദായം എന്ന് നബി(സ്വ) പ്രവചിക്കുകയുണ്ടായി (ബുഖാരി, മുസ്ലിം). അപ്പോൾ അല്ലാഹു തന്നെ മുസ്ലിം സമൂഹത്തെ ഉമ്മിയായ വിഭാഗവും അല്ലാത്ത വിഭാഗവുമായി രണ്ട്മായി വിഭജിക്കുന്നു.

‘ഉമ്മിയ്യ’ എന്ന പദത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനപരമായ അർത്ഥം എഴുതുവാനും വായിക്കാനും കണക്ക് കൂട്ടുവാനും അറിയാത്ത സമൂഹം എന്നുതന്നെയാണ്. മറ്റു ആശയങ്ങൾക്കും ഈ പദം പ്രയോഗിക്കുന്നതാണ്. ഇതിനെ ഇവിടെ ആരും എതിർക്കുന്നില്ല. അപ്പോൾ ഈ പദത്തിന്റെ ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾ വിവരിക്കുവാൻ വേണ്ടി ദീർഘമായി ചർച്ച ചെയ്തു പുസ്തകത്തിലെ പേജുകൾ ആരും വർദ്ധിപ്പിക്കേണ്ടതില്ല. പാണ്ഡിത്യം തെളിയിക്കുവാൻ ഈ വിഷയം ചർച്ചാവിഷയമാക്കേണ്ടതുമില്ല. അമാനി മൗലവിയുടെ പരിഭാഷയിൽ എഴുതുന്നു:-

أُمِّيَّةٌ (ഉമ്മിയ്യീൻ) എന്ന വാക്കിനു എഴുത്തും വായനയും അറിയാത്തവർ എന്നാണ് അർത്ഥം. ഇതിന്റെ ഏകവചനം ഉമ്മിയ്യ് എന്ന ഔ. അറബികളിൽ അല്പം ചില വ്യക്തികൾ എഴുത്തും വായനയും

നയും അറിയുന്നവർ ഉണ്ട്സായിരുന്നുവെങ്കിലും പൊതുവിൽ അവർ ഉമ്മിയ്യുകളായിരുന്നു. (വിശുദ്ധ ഖുർആൻ വിവരണം: 4-3322).

ഇമാം ഷൗക്കാനി(റ) എഴുതുന്നു:-

الأمي في الأصل الذي لا يكتب ولا يقرأ المكتوب وكان غالب العرب كذلك (فتح القدير)

ഉമ്മിയ്ക്ക് എന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനപരമായ അർത്ഥം എഴുതുവാനോ എഴുതിയത് വായിക്കുവാനോ അറിയാത്തവർ എന്നാണ്. അറബികളിൽ മിക്കവാറും അപ്രകാരമായിരുന്നു (ഫതുൽഹുൽഖദീർ: 5-279). നബി(സ) ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കുവാൻ ദർശനത്തെ അവലംബമാക്കുവാൻ നിർദ്ദേശിച്ചത് തീർച്ചയായും നാം ഉമ്മിയായ സമുദായമായതുകൊണ്ടാണ് എന്ന് നബി(സ) പറഞ്ഞതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യം ഈ അടിസ്ഥാനപരമായ അർത്ഥത്തെ ഉദ്ദേശിച്ചതുകൊണ്ടാണ്. അതു നബി(സ) തന്നെ നമുക്ക് എഴുതുവാനും കണക്ക് കൂട്ടുവാനും അറിവില്ല എന്ന് ശേഷം പ്രസ്താവിച്ചുകൊണ്ട് അർത്ഥം വിവരിക്കുന്നുണ്ട്. ആരുടെയും വിവരണത്തിനും വിശദീകരണത്തിനും ആവശ്യമില്ലാതെ.

20. ഉമ്മിയായ സമൂഹവും സമയം അറിയുവാനുള്ള മാധ്യമങ്ങളും

ചോദ്യം: 21

മുഹമ്മദ് നബി(സ്വ) ജീവനുള്ളവരായ നിലക്ക് അഭിമുഖീകരിച്ച ഭൂരിഭാഗവും എഴുത്തും വായനയും അറിയാത്ത ഉമ്മിയായ അറബീ സമൂഹവും ഉൾപ്പെടുന്നതാണ് മുസ്ലിം സമുദായമെന്ന് ചുർ ആൻ വിവരിച്ചതിൽ നിന്ന് വ്യക്തമായി. ആരാധനാകർമ്മങ്ങളുടെയും ചന്ദ്രമാസമാറ്റത്തിന്റെയും സമയം അറിയുവാൻ വേണ്ടി മുഹമ്മദ് നബി(സ്വ) ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചുതന്ന രീതികളും മാധ്യമങ്ങളും മാറ്റമില്ലാതെ മതത്തിന്റെ ശാശ്വതവും അലംഘനീയവുമായ നിയമമായി പരിഗണിക്കേണ്ടതുണ്ടോ? ഈ മാധ്യമങ്ങൾ തന്നെ സ്വീകരിക്കൽ ആരാധനയാണോ?

ഉത്തരം:

അല്ല എന്ന് ഇവരും സമ്മതിക്കുന്നതാണ്. നമസ്കാര സമയങ്ങൾ അറിയുവാൻ വേണ്ടി നബി(സ്വ)യും സ്വഹാബിവര്യന്മാരും അവലംബിച്ച മാർഗ്ഗങ്ങൾ നാം അവലംബിക്കാറില്ല. ശാസ്ത്രീയമായ കണക്ക് നബി(സ്വ)യും സ്വഹാബിമാരും നമസ്കാരസമയം അറിയുവാൻ ഉപയോഗിച്ചിരുന്നില്ല. കണക്ക് അറിയുന്നവർ അവരിൽ ഉണ്ടായിട്ടും എന്തുകൊണ്ട് നമസ്കാരസമയം അറിയുവാൻ ഇന്ന് നാം ഉപയോഗിക്കുന്ന കണക്കുകൾ ഉപയോഗിച്ചില്ലെന്ന് നിങ്ങൾ ഇവരോട് ചോദിച്ച് നോക്കുക. നമസ്കാരസമയങ്ങൾ: തിയ്യതി: 1-2, സുബ്ഹ്: 5-7, ഉദയം: 6-21, ഉഹ്ദ്: 12-11, അസ്ർ: 3-31, മഗ്രിബ്: 6-01, ഇശാ: 7-15 എന്നിങ്ങനെ കാലേക്കൂട്ടി തയ്യാറാക്കിയ പട്ടികയെ അടിസ്ഥാനമാക്കി നാം നമസ്കാരം നിർവ്വഹിക്കുന്നു. നബി(സ്വ)ക്കും

സ്വഹാബിവാദ്യന്മാർക്കും ഈ രീതിയെ സംബന്ധിച്ച് പരിചയമില്ല. അവർ തുടർന്നു പോന്ന മാതൃകയ്ക്ക് ഇതു കടകവിരുദ്ധമാണ്. കേരളത്തിൽ നമസ്കാരസമയം അറിയുവാൻ കണക്കും വാചുക്കളും ഉപയോഗിക്കുവാൻ തുടങ്ങിയിട്ട് ഒരു നൂറ്റാണ്ടിന്റെ പഴക്കം പോലും ആയിട്ടില്ല. **“നിനക്ക് ഉദ്ബോധനം ഇറക്കിത്തന്നിരിക്കുന്നത് ജനങ്ങൾക്കായി അവതരിപ്പിക്കപ്പെട്ടത് നീ അവർക്ക് വിവരിച്ചു കൊടുക്കാൻ വേണ്ടിയാണ്. അവർ ചിന്തിക്കാൻ വേണ്ടിയും.”** (നഹ്ൽ: 44) (ന്യൂമൂണ്ഡം, പേജ്: 27) “അല്ലാഹുവിന്റെ ദൂതനെ ആർ അനുസരിക്കുന്നുവോ അവർ അല്ലാഹുവിനെ അനുസരിച്ചു. ആർ പിന്തിരിഞ്ഞു പോകുന്നുവോ അവരുടെ മേൽ കാവൽക്കാരനായി നിന്നെ നിയോഗിച്ചിട്ടില്ല” (4:80) (ന്യൂമൂണ്ഡം, പേജ്: 31) തീർച്ചയായും നിങ്ങൾക്ക് അല്ലാഹുവിന്റെ ദൂതനിൽ ഉത്തമമായ മാതൃകയുണ്ട്... (അഹ്സാബ്: 21) (അതേ പുസ്തകം, പേജ്: 31) നബി(സ്വ) പറഞ്ഞു: ഈ ദീൻ കാര്യത്തിൽ അതിൽപ്പെടാത്തത് പുതുതായുണ്ടാക്കിയാൽ അത് തള്ളപ്പെടേണ്ടതാണ് (ബുഖാരി, മുസ്ലിം). (അതേ പുസ്തകം, പേജ്: 38) അല്ലാഹു പറയുന്നു: മുഹാജിറുകളിൽ നിന്നും അൻസാറുകളിൽ നിന്നും ആദ്യമായി മുന്നോട്ടുവരുന്നവരും സുകൃതം ചെയ്തു കൊണ്ട് അവരെ പിൻതുടരുന്നവരും ആരോ അവരെപ്പറ്റി അല്ലാഹു തൃപ്തനായിരിക്കുന്നു... (9:100) (അതേ പുസ്തകം, പേജ്: 34)

നമസ്കാരസമയം കണക്ക് കൊണ്ട് തീരുമാനിക്കുക, ഒരു മാസം മുഴുവനും നോമ്പ് കണക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തുറക്കുക, സൂര്യൻ അസ്തമിക്കുന്നതിന്റെ അഞ്ച് മിനിറ്റുമുമ്പ് ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കും. അതിനാൽ ഇന്ന ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആവുകയില്ല. ഇന്ന ദിവസമായിരിക്കും എന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ച് നോമ്പും പെരുന്നാളും മുൻകൂട്ടി കണക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തീരുമാനിക്കുക. മാസം 29-ന്റെ അന്ന് വിശ്വസ്തന്മാർ മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചുവെന്ന് സാക്ഷി നിന്നാലും കണക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അതിനെ അംഗീകരിക്കാതിരിക്കുക. ചില മാസങ്ങളിൽ മാത്രം 29-ന്റെ ദിവസം ചന്ദ്രപ്പിറവി ദർശിക്കുവാൻ ആകാശത്തേക്ക് നോക്കേണ്ടതില്ലെന്ന് കണക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പറയുക. മിക്ക മാസങ്ങളും കണക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തീരുമാനിക്കുക. നോമ്പും പെരുന്നാളും വരുന്ന മാസങ്ങൾ മാത്രം ദർശനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തീരുമാനിക്കുക. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം അറിയുവാൻ കണക്കിനെ അവലംബമാക്കുക മുതലായ നബിക്കും സ്വഹാബിമാർക്കും പരിചയമില്ലാത്ത

പ്രവർത്തികൾ ഇവർ ചെയ്യുമ്പോൾ എന്തുകൊണ്ട് മുകളിൽ ഉദ്ധരിച്ച ആയത്തുകളും ഹദീസുകളും ഇവർ കാണുന്നില്ല.?

നോമ്പും പെരുന്നാളും തീരുമാനിക്കുവാൻ കണക്കിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കുവാൻ പാടില്ല. മുകളിൽ നാം വിവരിച്ചപോലെ ഇവർ കണക്കിനെ അവലംബമാക്കുന്ന രംഗങ്ങളിൽ കണക്കിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കുകയും ചെയ്യാം എന്ന് പറയുന്ന പരിശുദ്ധ ഖുർആനിലെ ആയത്തുകളും നബിയുടെ ഹദീസുകളും സ്വഹാബിവര്യന്മാരുടെ ഉത്തമ മാതൃകകളും ഇവർക്ക് പിൻബലമുണ്ട്നാണ് സാധാരണക്കാരുടെ ധാരണ. ഇവർ ഇന്ന് കണക്കിനെ അംഗീകരിക്കുന്ന ഏതെങ്കിലും രംഗങ്ങളിൽ ഇവർക്ക് ആയത്തിന്റേയോ ദുർബ്ബലമായ ഹദീസിന്റേയോ പിൻബലമില്ല. ഒരൊറ്റ സ്വഹാബിയുടെയും മാതൃകയുമില്ല. ആരാധനയുടെ വശം ഇവിടെയെല്ലാം ഇവർ മറക്കുന്നു. നബി(സ്വ)യുടെയും സ്വഹാബിവര്യന്മാരുടെയും ഉത്തമ മാതൃക ഇവർ അവഗണിക്കുന്നു. അവയെ വർജ്ജിക്കുന്നു. ശേഷം അവരുടെ മാതൃകയില്ലാത്തതും തെറ്റായതുമായ കണക്കിനെ ആശ്രയിക്കുന്നു.

عن ابن عباس (ر) قال رسول الله صلعم امي جريل عند البيت مرتين فضلى الظهر في الاوى منهما حين كان الفسي مثل الشراك ثم صلى العصر حين كان الظل كل شئى مثل ظله (الترمذي وابوداود والنسائي)

ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) നിവേദനം. നബി(സ്വ) അരുളി: കഅ്ബ:യുടെഅടുത്ത് വെച്ച് ജിബ്രീൽ രണ്ട് പ്രാവശ്യം എനിക്ക് ഇമാമായി നിസ്കരിച്ചു. അതിൽ ഒന്നാം പ്രാവശ്യം നിഴൽ ചെരിപ്പിന്റെ വള്ളിപ്പോലെയായിരുന്നപ്പോൾ ഉംഹർ നമസ്കരിച്ചു. പിന്നെ ഓരോ വസ്തുവിന്റെയും നിഴൽ അതിനോളം എത്തിയപ്പോൾ അസർ നമസ്കരിച്ചു (തുർമുദി, അബുദാവൂദ്, നസ്സാഇ). ശേഷം ഇതാണ് നമസ്കാര സമയമെന്ന് ഹദീസിന്റെ അവസാന ഭാഗത്ത് പറയുകയും ചെയ്യുന്നു. ഓരോ വസ്തുവിന്റെയും നിഴൽ അതിനോളം എത്തിയിട്ടുണ്ടെന്ന് എന്ന് അറിയുവാൻ കണക്കിനെ ഉപയോഗിക്കാമെന്ന് നബി(സ്വ) പറഞ്ഞിട്ടില്ല. നബി(സ്വ)യും സ്വഹാബിവര്യന്മാരും കലണ്ടറുകളിലേക്ക് നോക്കി കണക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരൊറ്റ നമസ്കാരവും നിർവഹിച്ചിട്ടുമില്ല.

അസർ നമസ്കാരത്തിന്റെ ആദ്യസമയം ഒരു വസ്തുവിന്റെ നിഴൽ അതുപോലെയാകുമ്പോൾ ആണെന്ന് ഇമാം ശാഫിഇ(റ) പറയുമ്പോൾ രണ്ട് ഇരട്ടിയാകുന്ന സമയത്താണെന്ന് ഇമാം അബു

ഹനീഫ പറയുന്നു. എല്ലാവരും നിഴലിന്റെ കാര്യത്തിൽ യോജിക്കുന്നു. അപ്പോൾ മൂന്നാമത്തെ അഭിപ്രായമായ കണക്കിനെ അവലംബിക്കൽ ഇവരുടെ ദൃഷ്ടിയിൽ സത്യനിഷേധവും ഇജ്മാഇനെ എതിർക്കലുമായിരിക്കും!. ഇവർ എഴുതുന്നു:- ഇതല്ലാതെ ഒരു വിഷയത്തിൽ രണ്ട്ഭിപ്രായം നിലനിൽക്കുമ്പോൾ രണ്ട്സിൽ ഏതെങ്കിലും രണ്ട്ഭിപ്രായത്തോടും യോജിക്കാതെ നിലവിലുള്ള അഭിപ്രായങ്ങൾക്ക് എതിരായി മൂന്നാമതൊരഭിപ്രായവുമായി രംഗത്തുവരാൻ പാടില്ലെന്ന് ഇസ്ലാമിലെ നിദാന ശാസ്ത്രപണ്ഡിതന്മാർ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. (ന്യൂ മൂണും മാസപ്പിറവിയും, പേജ്: 63)

عن عبد الله (ر) قال رسول الله اذا رأيتم الليل قد اقبل من ههنا فقد افطر الصائم (البخاري ومسلم)

അബ്ദുല്ല(റ) നിവേദനം: അല്ലാഹുവിന്റെ ദൂതൻ അരുളി: നിങ്ങൾ രാവ് ഇവിടെ നിന്നും മൂന്നിട്ടുവരുന്നതു കണ്ട്സാൽ തീർച്ചയായും നോമ്പുകാരന് നോമ്പ് മുറിക്കാം (ബുഖാരി: 1954, മുസ്ലിം: 1101). ഇമാം ബുഖാരി... (എപ്പോഴാണ് നോമ്പുകാരന് മുറിക്കൽ അനുവദനീയമാവുക) എന്ന അധ്യായത്തിലാണ് ഈ ഹദീസ് ഉദ്ധരിക്കുന്നത്. നബി(സ) ഇവിടെ രാവീനെ കണ്ട്സാൽ എന്നുതന്നെയാണ് പറയുന്നത്. മാസം കണ്ട്സാൽ എന്ന് പറഞ്ഞതുപോലെ. നബി(സ)യും സ്വഹാബിവര്യന്മാരും ജീവിതത്തിൽ ഒരൊറ്റ പ്രാവശ്യം പോലും കലണ്ട്സിൽ നോക്കിയും കണക്കിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയും നോമ്പ് മുറിച്ചിട്ടില്ല. ഇവർ പറയുന്ന ഗോളശാസ്ത്രം അറിയുന്നവർ അവിടെ ഉണ്ട്സായിട്ടും. ദർശനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മാത്രമായിട്ടു അവർ നോമ്പ് മുറിച്ചതിനാൽ പല സന്ദർഭത്തിൽ സൂര്യൻ അസ്തമിച്ചിട്ടുണ്ട്സന് തെറ്റിദ്ധരിച്ച് പകലിൽ തന്നെ നോമ്പ് മുറിച്ച് സംഭവങ്ങളും ഉണ്ട്സായിട്ടുണ്ട്.

عن اسماء (ر) قالت: افطرتنا على عهد النبي صلعم يوم غيم ثم طلعت الشمس (البخاري)

അസ്മാഅ്(റ) നിവേദനം: നബി(സ)യുടെ കാലത്ത് ആകാശം മേഘാവൃതമായ ഒരു ദിവസം ഞങ്ങൾ നോമ്പ് തുറന്നു. ശേഷം സൂര്യൻ മേഘത്തിന്റെ ഉള്ളിൽ നിന്ന് ഉദിച്ചുവന്നു (ബുഖാരി: ഹ: നമ്പർ: 1959). നബി(സ)യുടെയും സ്വഹാബിവര്യന്മാരുടെയും കാലത്ത് നോമ്പ് മുറിക്കുവാനും ദർശനത്തെയായിരുന്നു അവലംബിച്ചിരുന്നത്. കണക്കിനെ അവലംബിച്ചിരുന്നില്ലെന്ന് ഈ ഹദീസും വ്യക്തമാക്കുന്നു. ഖലീഫാ ഉമർ(റ)വിന്റെ കാലത്തും ഇപ്രകാരം സംഭവിക്കുകയും പ്രസ്തുത നോമ്പ് നോറ്റ് വീട്ടൽ നിർബന്ധമുണ്ട്സാ എന്ന വിഷയത്തിൽ തർക്കം ഉൾഭവിക്കുകയും ചെയ്തു. (ഇബ്നു

അബീശൈബ: ഇമാം മാലിക്)

عن عائشة (ر) قالت ان بلال كان يؤذن ليليل فقال رسول الله صلعم كلوا واشربوا حتى يؤذن

ابن ام مكتوم (البخاري ومسلم)

ആയിശ(റ) നിവേദനം: തീർച്ചയായും ബിലാൽ രാത്രിയാണ് ബാങ്ക് വിളിക്കുക. ആ ബാങ്ക് കേട്ടാൽ നിങ്ങൾ തിന്നുകയും കുടിക്കുകയും ചെയ്യുവിൻ. ഇബ്നു ഉമ്മി മക്തൂമ് ബാങ്ക് വിളിക്കുന്നതുവരെ (ബുഖാരി: 1918, മുസ്ലിം: 1092) അത്താഴ സമയം അറിയുവാൻ ബാങ്ക് വിളിക്കുവാനാണ് നബി(സ) നിർദ്ദേശിക്കുന്നത്. നബി(സ)യുടെയും സഹാബിവര്യന്മാരുടെയും മാതൃക ഇതു തന്നെയായിരുന്നു. അലാറവും മറ്റും ഉപയോഗിച്ചിരുന്നില്ല.

ഇമാം റഷീദുറിളാ(റ) തന്റെ ലോക പ്രസിദ്ധ ഖുർആൻ പരിഭാഷയായ തഫ്സീറുൽ മനാനിൽ എഴുതുന്നു:-

ان اثبات اول شهر رمضان واول شهر شوال هو كإثبات اوقات الصلوات الخمس قد ناطها الشارع كلها بما يسهل العلم به على البدو والحضر لما تقدم من بيان حكمة ذلك. وغرض الشارع من ذلك العلم بهذه الأوقات لا التعبد بروية الهلال ولا بتعيين الخيط الأبيض من الخيط الأسود من الفجر اي انفصال كل من الآخر بروية ضوء الفجر المستطير من جهة المشرق ولا التعبد بروية ظل الزوال وقت الظهر وصوررة ظل الشئى مثله وقت العصر ولا بروية غروب الشمس وغيبية الشفق لوقتي العشاءين فعرض الشارع من مواقيت العبادة معرفتها وما ذكره صلعم من نوط اثبات الشهر بروية الهلال او اكمال العدة بشرطه قد علله بكون الأمة كانت امية ومن مقاصد بعثة رسول الله اخراجها

بذلك من سورة البقرة ويؤخذ منه ان لعلم الكتابة والحكمة حكما غير حجم الأمية (تفسير المنار)

1. തീർച്ചയായും റമളാൻ മാസത്തിന്റെ ആരംഭവും ശവ്വാൽ മാസത്തിന്റെ ആരംഭവും സ്ഥിരപ്പെടുത്തൽ അഞ്ച് നേരത്തെ നമസ്കാരത്തിന്റെ സമയങ്ങൾ സ്ഥിരപ്പെടുത്തുന്നത് പോലെതന്നെയാണ്. അല്ലാഹു അവയെ ബന്ധിപ്പിച്ചത് എല്ലാ പട്ടണവാസികൾക്കും അതിനെക്കുറിച്ച് അറിയുവാൻ എളുപ്പമാകുന്നത് കൊണ്ടാണ്. ഇതിനുള്ള തത്വം മുൻ വിവരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അല്ലാഹുവിന്റെ ഉദ്ദേശ്യം ഇവ കൊണ്ടല്ലാതെ ഈ സമയങ്ങളെക്കുറിച്ച് അറിവ് ലഭിക്കുക എന്നതാണ്. ചന്ദ്രനെ ദർശിക്കുന്നതുകൊണ്ട് ആരാധന അനുഷ്ഠിക്കലല്ല. അതുപോലെ നോമ്പ് ആരംഭിക്കുവാൻ വെളുത്ത നൂല് കറുത്ത് നൂലിൽ നിന്ന് പ്രഭാതത്തിൽ വെളിപ്പെടലുമല്ല. അതായത് ഒന്ന് മറ്റൊന്നിൽ നിന്ന് നീങ്ങി പ്രഭാതത്തിലെ പ്രകാശം കിഴക്ക് ഭാഗത്ത് ദർശിക്കൽ കൊണ്ട് വേർപ്പെടുത്തലുമല്ല. ഉച്ചയുടെ നിഴൽ ജുഹ്റൻറെ സമയം അറിയുന്നതിൽ കണ്ണുകൊണ്ട് ദർശിക്കുന്നതിൽ ആരാധനയില്ല.

അസ്തിന്റെ സമയം അറിയുവാൻ ഒരു വസ്തുവിന്റെ നിഴൽ അതിന്റെ ഇരട്ടിയായി പരിവർത്തനം ചെയ്തത് ദർശിക്കുന്നതിലും ആരാധന കർമ്മം അനുഷ്ഠിക്കലില്ല. സൂര്യന്റെ അസ്തമനം മഗ്ഗിന്റെ സമയം അറിയുവാൻ ദർശിക്കുന്നതിലും ഇശായുടെ സമയം അറിയുവാൻ അസ്തമനശോഭ മറയുന്നതായി ദർശിക്കുന്നതിലും ആരാധനയില്ല. അല്ലാഹു ആരാധന കർമ്മങ്ങൾ അനുഷ്ഠിക്കുവാൻ ഇപ്രകാരം മാധ്യമങ്ങൾ നിർദ്ദേശിച്ചത് സമയത്തെക്കുറിച്ച് അറിവ് ലഭിക്കുക എന്ന ഉദ്ദേശ്യമാണ്. നബി(സ്വ) ചന്ദ്രമാസം ഉറപ്പിക്കുവാൻ വേണ്ടി നവചന്ദ്രനെ ദർശിക്കണമെന്നും അല്ലെങ്കിൽ 30 പൂർത്തിയാക്കണമെന്നും പറഞ്ഞതിന്റെ കാരണം പ്രവാചകൻ തന്നെ പ്രസ്താവിച്ചത് നബി(സ്വ)യുടെ കാലത്ത് മുസ്ലിം സമുദായം ഉമ്മിയായത് കൊണ്ട്സായിരുന്നുവെന്നാണ്. മുഹമ്മദ് നബി(സ്വ)യെ അല്ലാഹു നിയോഗിച്ചതിന്റെ ലക്ഷ്യങ്ങളിൽപ്പെട്ടതാണ് മുസ്ലിം സമൂഹത്തെ ഉമ്മിയുതിൽ നിന്നും മോചിപ്പിക്കുക എന്നത്. അല്ലാഹു പറയുന്നു (അവൻ ഒരുവനാണ് ഉമ്മിയുക്കളിൽ നിന്ന് ഒരു ദൂതനെ അവൻ നിയോഗിച്ചു. അദ്ദേഹം അവരുടെ മേൽ അവന്റെ ദൃഷ്ടാന്തങ്ങൾ പാരായണം ചെയ്യുന്നു. അവരെ സംസ്കരിക്കുകയും അവന്റെ വേദഗ്രന്ഥവും തത്വജ്ഞാനവും പഠിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. മുഖ് അവർ വ്യക്തമായ ദൂർമാർഗ്ഗത്തിലായിരുന്നു. തീർച്ചയായും). ഈ ആശയം തന്നെയാണ് ഇബ്രാഹീം നബി(സ്വ)യുടെ പ്രാർത്ഥനയിലും ഉള്ളത്. ഇതിൽ നിന്നും വേദഗ്രന്ഥം ഗ്രഹിക്കുകയും തത്വജ്ഞാനം ഗ്രഹിക്കുകയും ചെയ്തവർക്കുള്ള വിധിയല്ല ഉമ്മിയാക്കൾക്കുള്ളതെന്ന് പിടിച്ചെടുക്കപ്പെടും (തഹ്സീറുൽ മനാർ: വാല്യം:2, പേജ്:186) അദ്ദേഹം തുടർന്ന് കൊണ്ട് ചുർആനെ വ്യാഖ്യാനിച്ച് പ്രസ്താവിക്കുന്നതിന്റെ പ്രസക്ത ഭാഗങ്ങൾ കാണുക.

وفي غير حالة الصحو وعدم المانع من رؤية الهلال يكون اثبات الشهر باكمال العدة ثلاثين ظنيا او دون الظني. ومن قواعد الشريعة المتفق عليها ان العلم مقدم على الظن فلا يعمل بالظن مع امكان العلم فمن امكنه رؤية الكعبة لا يجوز له ان يجتهد في التوجه اليها ويعمل بظنه الذي يؤدي اليه الاجتهاد (تفسير المنار)

2. ആകാശം തെളിഞ്ഞ അവസ്ഥയിലും ചന്ദ്രന്റെ ദർശനത്തിന് പ്രതിബന്ധങ്ങൾ ഇല്ലാത്ത സന്ദർഭത്തിലും എണ്ണം മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കി കൊണ്ട് മാസത്തെ ഉറപ്പിക്കൽ ഉഘാപരമാണ്. അല്ലെങ്കിൽ അതിന് താഴെയാണ്. ഇസ്ലാമിക ശരീഅത്ത് നിയമത്തിൽ ഏകോ

പിക്കപ്പെട്ട പൊതു നിയമമാണ് തീർച്ചയായും അറിവിന് ഉറപ്പാക്കിയതിന്റെ മേൽ മുതിർന്നിരിക്കപ്പെടുമെന്നത്. അറിവിന് സാധ്യതയുള്ളപ്പോൾ ഉറപ്പാക്കുക കൊണ്ട് പ്രവർത്തിക്കപ്പെടുകയില്ല. കർമ്മം ചെയ്ത ദർശിക്കുവാൻ സാധിക്കുന്നവന് കർമ്മം ചെയ്തതിന്റെ നേരെ അഭിമുഖീകരിക്കുവാൻ വേണ്ടി ഗവേഷണം ചെയ്താൽ അനുഭവദീപ്തിയുണ്ടാകും. അങ്ങനെ ഗവേഷണം എത്തിച്ചേരുന്ന ഉറപ്പാക്കുക കൊണ്ട് പ്രവർത്തിക്കുവാൻ പാടില്ല (തഫ്സീറുൽ മനാർ: 2-187). കണക്ക് കൊണ്ട് ഉറപ്പായ അറിവാണ് ലഭിക്കുക. ദർശനം കൊണ്ട് ഭാവനാപരമായ അറിവുമാണ് ലഭിക്കുക. ഉറപ്പായ അറിവ് ലഭിക്കുന്ന മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഉണ്ടാകുമ്പോൾ ഉറപ്പാക്കുക പ്രധാനം ചെയ്യുന്നതിന് പ്രസക്തിയില്ലെന്ന് ഉണർത്തുകയാണ്. ഇമാം റഷീദ് റിഖ്യാ(റ) വീണ്ടും എഴുതുന്നു:-

(قلنا) ان الذين لم يسيحوا بالعمل بالحساب قد عللوه بأنه ظن وتخمين لا يفيد علما ولا ظنا كما نقلناه عن شرح البخاري للحافظ ابن حجر أنفا والحساب المعروف في عصرنا هذا يفيد العلم القطعي كما تقدم ويمكن لأئمة المسلمين وامرائهم الذين ثبت ذلك عندهم ان يصدروا حكما بالعمل به فيصير حجة على الجمهور. وهذا أصح من الحكم باثبات الشهر باكمال الشهر بإكمال عدة شعبان ثلاثين يوما مع عجم رؤية الهلال ليلة الثلاثين والسماء صحو ليس فيها تبر ولا سحب يمنع الرؤية فإن هذا مخالف لنصوص الأحاديث الصحيحة (وكذا الحكم برؤية الواح للهلال لأن شهادة الواحد ظنية وان كان عدلا لكثرة ما يعرض فيها من الخطأ والوهم تفسير المنار)

3. (നാം പറയുന്നു) കണക്ക് കൊണ്ട് ചന്ദ്രമാസം ഉറപ്പിച്ചു പ്രവർത്തിക്കുവാൻ പാടില്ലെന്ന് പറയുന്നവർ തീർച്ചയായും അതിന്റെ കാരണമായി പറയുന്നത് കണക്ക് ഉറപ്പാക്കുക മതിയല്ലെന്ന് പറയലുമാണെന്നാണ്. കണക്ക് അറിവിനെയും ഉറപ്പാക്കുന്നതിനെയും പ്രയോജനം ചെയ്യുകയില്ല. ബുഖാരിയുടെ വ്യാഖ്യാതാവ് ഹാഫിദ് ഇബ്നു ഹജർ(റ) പറഞ്ഞതുപോലെ. നാം അൽപം മുമ്പ് ഇദ്ദേഹത്തിന്റെ ഈ പ്രസ്താവന ഉദ്ധരിക്കുകയുണ്ടായി. നമ്മുടെ ഈ കാലത്ത് അറിയപ്പെടുന്ന ഗോളശാസ്ത്ര കണക്ക് ഉറപ്പായ അറിവിനെയാണ് നൽകുക എന്ന് സമ്മതിക്കുന്ന മുസ്ലിം നേതാക്കന്മാർക്കും ഭരണാധികാരികൾക്കും ഈ കണക്ക് കൊണ്ട് പ്രവർത്തിക്കുവാൻ രംഗത്തുവരാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്. അപ്പോൾ ഭൂരിപക്ഷത്തിന് അത് എതിരാകും. ഇതാണ് മാസം ഉറപ്പാക്കുവാൻ ഏറ്റവും ശരിയായിട്ടുള്ളത്. ശബ്ദം മുപ്പത് ദിവസം പൂർത്തിയാക്കി മാസം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനെക്കാൾ മുപ്പതിന്റെ രാത്രിയിൽ ചന്ദ്രനെ ദർശിക്കാതിരിക്കുമ്പോൾ ആകാശം തെളിഞ്ഞതാണ് മേഘവും ധൂളികളും ദർശനത്തിന് തടസ്സമായിട്ടു

ല്ല. തീർച്ചയായും ഇത് സ്വാഹിഹായ ഹദീസുകൾക്കെതിരാണ് (ഇ പ്രകാരം തന്നെയാണ് ചന്ദ്രനെ ഒരാൾ ദർശിച്ചതുകൊണ്ട് വിധി പറയലും. കാരണം ഒറ്റപ്പെട്ടവന്റെ സാക്ഷിത്വം തീർച്ചയായും ഉഹഹമാണ്. അവൻ നീതിമാനാണെങ്കിലും പിഴവും തെറ്റായ ധാരണയും ധാരാളമായി സംഭവിക്കുവാൻ സാധ്യതയുള്ളതിനാണ് (തഫ്സീറുൽ മനാർ: 2-187). കണക്ക് ഖണ്ഡിതമാണെന്നും ദർശനം ഉഹഹമാണെന്നും ഇവർ തന്നെ എഴുതിവിടുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട് (വിശദീകരണം അതിന്റെ അധ്യായത്തിൽ) ഇമാം റഷീദുറിളാ(റ) വീണ്ടും തുടർന്നു എഴുതുന്നു:-

وجملة القول اننا بين امرين: اما ان نعمل بالروية في جميع مواقيت العبادات اخذا بظواهر النصوص وحسبانها تعبدية وحيث يجب على كل مؤذن حتى يرى نور الفجر الصادق مستظيها منتشرا في الافق وحتى يرى الزوال والغروب الخ واما ان نعمل بالحساب المقطوع به لأنه اقرب إلى مقصد الشارع وهو العلم القطي بالمواقيت وعدم الإختلاف فيها (تفسير المنار)

ചുരുക്കത്തിൽ തീർച്ചയായും നാം രണ്ട് കാര്യങ്ങൾക്കിടയിലാണ്. ഒന്നുകിൽ ഹദീസിന്റെയും ഖുർആന്റെയും ബാഹ്യമായ നിർദ്ദേശം അടിസ്ഥാനമാക്കി കാഴ്ചയെ എല്ലാ ആരാധനകളുടെയും സമയം അറിയുവാൻ വേണ്ടി അവലംബമാക്കുക. കാഴ്ചയെ പരിഗണിക്കൽ ആരാധനയായി കണക്കാക്കും. സൂര്യൻ ആകാശ മധ്യത്തിൽ നിന്ന് തെറ്റിയതു കാണുന്നതുവരേക്കും അസ്തമിച്ച് കാണുന്നതുവരേക്കും ബാങ്ക് വിളിക്കുവാൻ പാടില്ല. അല്ലെങ്കിൽ ഉറപ്പായ കണക്കിനെ അവലംബമാക്കി പ്രവർത്തിക്കുക. തീർച്ചയായും അതാണ് അല്ലാഹുവിന്റെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങളുമായി ഏറ്റവും അടുക്കുന്നതും. സമയത്തെ സംബന്ധിച്ച് ഉറപ്പായ അറിവ് ലഭിക്കുക എന്നതാണ് കണക്കിനെ അവലംബിക്കൽ. അതിൽ ജനങ്ങൾ ഭിന്നിക്കാതിരിക്കലും (തഫ്സീറുൽ മനാർ: 2-188). ഈ ചർച്ചയുടെ അവസാന ഭാഗത്ത് അദ്ദേഹം പറയുന്ന വചനങ്ങൾ ഓരോ മുസ്ലിംകളും മനഃപാഠമാക്കുവാൻ വിനീതനായി അപേക്ഷിക്കുന്നു. ആ ഭാഗം ശ്രദ്ധിക്കുക

واما هذا الإختلاف وترك النصوص في جميع المواقيت عملا بالحساب ما عدا مسألة الهلال فلا وجه ولا دليل عليه ولم يقل به امام مجتهد بل هو من قبيل (أفتؤمنون ببعض الكتاب وتكفرون ببعض) والله اعلم واحكم (تفسير المنار)

നമസ്കാരങ്ങൾക്കും നോമ്പ് മുറിക്കുവാനും മറ്റും കണക്ക് ഉപയോഗിക്കാം. നോമ്പും പെരുന്നാളും തീരുമാനിക്കുവാൻ മാത്രം

കണക്ക് പാടില്ലെന്ന ഈ തർക്കവും എല്ലാ ആരാധനകൾക്കും സമയം അറിയുവാൻ അല്ലാഹുവും അവന്റെ ദൂതനും പറഞ്ഞ മാർഗ്ഗങ്ങളെ ഉപേക്ഷിച്ച് കണക്ക്കൊണ്ട് പ്രവർത്തിക്കാമെന്നുമുള്ളതിന് യാതൊരു ന്യായീകരണവുമില്ല. യാതൊരു തെളിവ്വിന്റെ പിൻബലവുമില്ല. ഗവേഷണം ചെയ്യുന്ന (മുജ്തഹിദായ) ഒരു ഇമാമും ഇപ്രകാരം പറഞ്ഞിട്ടുമില്ല. ഇപ്രകാരം പ്രവർത്തിക്കൽ അല്ലാഹു പറഞ്ഞതിന്റെ പരിധിയിൽ പ്രവേശിക്കുന്നതുമാണ് (അപ്പോൾ നിങ്ങൾ വേദഗ്രന്ഥത്തിൽ ചിലതിൽ വിശ്വസിക്കുകയും ചിലതിനെ നിഷേധിക്കുകയും ചെയ്യുകയാണോ) അല്ലാഹുവാണ് ഏറ്റവും അറിവുള്ളവനും നന്നായി വിധിക്കുന്നവനും. (തഫ്സീറുൽ മനാർ: വാല്യം:2, പേജ്: 188). ഇവർക്ക് അനുകൂലമായ ചില വിഷയങ്ങളിൽ ഇമാം റഷീദു റിളായുടെ തഫ്സീർ അൽമനാറിലെ പ്രസ്താവനകൾ ഇവർ ഉദ്ധരിച്ചിട്ടുണ്ട്. (ന്യൂ മൂണും)

അതിനാൽ ഇമാം റഷീദു റിളാ(റ)യും തഫ്സീർ മനാറും ഇവർക്ക് സ്വീകാര്യമല്ലെന്ന് പറഞ്ഞു തള്ളാൻ സാധ്യവുമല്ല. പേജ്:78 -ൽ തഫ്സീറുൽ മനാറിലെ ഒരു ഉദ്ധരണി എടുത്തു കാണിച്ചശേഷം ഇവർ എഴുതുന്നു. മുസ്ലിം ലോകത്ത് അറിയപ്പെട്ട പ്രസിദ്ധരായ ഖുർആൻ വ്യാഖ്യാതാക്കൾ അഹില്ലതിനെ വിശദീകരിച്ചതാണ് അവരുടെ ഗ്രന്ഥങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള ഉദ്ധരണികളിലൂടെ നാം കണ്ട്ത് (ന്യൂമൂണും മാസപ്പിറവിയും: ഹമീദ് മദീനി: പേജ്: 75) പേജ് 119-ൽ വീണ്ടും റശീദ് രിദാ പറയുന്നു എന്ന് പറഞ്ഞു തഫ്സീറുൽ മനാറിലെ ഒരു ഉദ്ധരണി എടുത്ത് കാണിച്ച് റഷീദുരിദാ ആധികാരിക പണ്ഡിതന്മാരിൽ പെട്ടവനാണെന്ന് പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു (ന്യൂമൂണും. ഹമീദ് മദീനി: പേജ്: 119 വരി 29) ഇമാം റഷീദുരിള(റ) ഭൂമിയിൽ എല്ലാം തന്നെ ഒരേ ദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കൽ നിർബന്ധമാണെന്ന് പറഞ്ഞിട്ടുണ്ട് നാം ഇവിടെ വാദിക്കുന്നില്ലെന്ന് പ്രത്യേകം ഉണർത്തുന്നു. നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുവാനും ചന്ദ്രമാസത്തിന്റെ മാറ്റം തീരുമാനിക്കുവാനും കാഴ്ചയെ ഉപേക്ഷിച്ച് കണക്ക് അടിസ്ഥാനമാക്കാം. ഇതിന് മാത്രം കണക്കിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കുവാൻ പാടില്ല. എന്നാൽ നമസ്കാര സമയങ്ങൾ അറിയുവാൻ കണക്കിനെ ഉപയോഗിക്കാം എന്ന് പറയൽ വേദഗ്രന്ഥത്തിൽ ചിലതിനെ സ്വീകരിക്കലും ചിലതിനെ ഉപേക്ഷിക്കലുമാണെന്ന് ഖുർആൻ ആക്ഷേപിച്ച ജൂതന്മാരിൽ ഉൾപ്പെടുമെന്നും. ഇമാം റഷീദുരിളാ(റ) പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ട് ഉണർത്തുവാൻ മാത്രമാണ് അദ്ദേഹം

ത്തിന്റെ ദീർഘമായ പ്രസ്താവന നാം ഉദ്ധരിച്ചത്. വേദഗ്രന്ഥത്തിൽ ചിലതിനെ സ്വീകരിക്കുകയും ചിലതിനെ വർജ്ജിക്കുകയും ചെയ്യുന്നവരെ സംബന്ധിച്ച് തുടർന്ന് അല്ലാഹു പറയുന്ന ഭാഗം പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കുക.

أفترمون ببعض الكتاب وتكفرون ببعض فما جزاء من يفعل ذلك منكم إلا خزي في الحياة الدنيا

ويوم القيامة يردون إلى أشد العذاب وما الله بغافل عما تعملون (البقرة)

വേദഗ്രന്ഥത്തിൽ ചിലതിൽ നിങ്ങൾ വിശ്വസിക്കുകയാണോ? ചിലതിൽ നിങ്ങൾ അവിശ്വസിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. നിങ്ങളിൽ നിന്ന് അപ്രകാരം പ്രവർത്തിക്കുന്നവർക്ക് ഐഹിക ജീവിതത്തിൽ തന്നെ അപമാനമല്ലാതെ മറ്റെന്താണ് പ്രതിഫലം? അന്ത്യദിനത്തിൽ അവർ കഠിനമായ ശിക്ഷയിലേക്ക് മടക്കപ്പെടുന്നതാണ്. അല്ലാഹു നിങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ച് അശ്രദ്ധനല്ല. (സൂറ:അൽ-ബഖറ: 85). നമസ്കരിക്കുവാൻ കണക്ക് അവലംബിക്കാം. എന്നാൽ നോമ്പും പെരുന്നാളും തീരുമാനിക്കുവാൻ കണക്ക് അവലംബിക്കുവാൻ പാടില്ല എന്ന് പറയുന്ന ഖാളിമാരും ഹിലാൽ കമ്മിറ്റികളും അവർക്ക് തലകു നിക്കുന്നവരും ഈ ആയതിന്റെ പരിധിയിൽ വരുമെന്ന് പറയുന്നത് സാക്ഷാൽ ഇമാം റശീദുറിളാ(റ)യാണ്. അലിമണിക്ഫാൻ പോലും ഈ വിഷയം ഇത്ര ശക്തിയായി അവതരിപ്പിച്ചിട്ടില്ല.

21. ഭൂമിയും നവചന്ദ്രനേ ദർശിക്കലും

ചോദ്യം: 22

സൂര്യൻ ആകാശമധ്യത്തിൽ നിന്ന് തെറ്റിയാൽ ജൂഹർ നമസ്കരിക്കുവാനും സൂര്യൻ അസ്തമിച്ചാൽ മഗ്നിബ് നമസ്കരിക്കുവാനും രാത്രി ഇരുട്ടിയാൽ ഇശാ നമസ്കരിക്കുവാനും പ്രഭാതം മുതൽ രാത്രി വരെ നോമ്പു പൂർത്തീകരിക്കാനും ഖുർആൻ തന്നെ നിർദ്ദേശിക്കുന്നു. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ചന്ദ്രമാസം തീരുമാനിക്കാനും പറയുന്നു. ഇത്തരം സമയങ്ങളും ചന്ദ്രന്റെ ദർശനവും സാധിക്കാത്ത പ്രദേശങ്ങൾ ഈ ഭൂമിയിൽ തന്നെയുണ്ട്. ഇസ്ലാം അദ്യശ്യജ്ഞാനമുള്ള ദൈവത്തിന്റെ മതമല്ല എന്നതിന് നിരീശ്വരവാദികൾ ഇത് എടുത്തു കാണിക്കുന്നു. എന്താണ് മറുപടി?

ഉത്തരം:

ഇസ്ലാം നമസ്കാരം, നോമ്പ്, ഹജ്ജ്, രണ്ട് പെരുന്നാൾ ആഘോഷങ്ങൾ മുതലായവ മനുഷ്യന്റെ മേൽ മതപരമായ ബാധ്യതകളാക്കിയിരിക്കുന്നു. മനുഷ്യൻ ഭൗതിക ലോകത്തെ പരിപൂർണ്ണമായി ഉപേക്ഷിച്ച് ആരാധനയിൽ മാത്രം മുഴുകി ഒരു തരം സംന്യാസ ജീവിതം പോലെ ജീവിക്കാതിരിക്കുവാൻ വേണ്ടിയാണ് ആരാധനകൾക്ക് സമയം നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്നത്. സമയം നിശ്ചയിച്ചതിലുള്ള ഉദ്ദേശ്യം ഇതാണ്. സമയത്തേക്കാൾ ഇസ്ലാം പ്രാധാന്യവും മുൻഗണനയും നൽകുന്നത് ഈ ആരാധനാകർമ്മങ്ങൾ നിർവ്വഹിക്കുക എന്നതാണ്. കാരണം, ഭൂമിയിൽ മാസങ്ങളോളം രാവിയ്ക്കെയും പകലി്ക്കെയും വ്യത്യാസങ്ങൾ പ്രകടമായി കാണാൻ സാധിക്കാത്ത സ്ഥലങ്ങളുണ്ട്. അവിടെ മനുഷ്യവാസവും ആ മനുഷ്യർക്കിടയിൽ മുസ്ലിംകളും ഉണ്ടെന്നതും യാഥാർത്ഥ്യവുമാണ്.

രാവിയ്ക്കെയും പകലി്ക്കെയും ദൈർഘ്യവും ഒരുപോലെയല്ല ഭൂമിയിൽ അനുഭവപ്പെടുന്നതും. നവചന്ദ്രന്റെ പിറവി ദർശിക്കാൻ സാധിക്കാത്ത മുസ്ലിംകളും മറ്റു മനുഷ്യരും താമസിക്കുന്ന ഭൂപ്രദേശ

ശങ്ങളും നമുക്ക് കാണാം. മനുഷ്യർ മറ്റു ഗ്രഹങ്ങളിൽ പോയി താമസിക്കുവാനും സാധ്യതയുണ്ടെന്ന് പരിശുദ്ധ ഖുർആനും നബി ചര്യയും സൂചനകളിലൂടെ പ്രസ്താവിക്കുന്നു. സമയവ്യത്യാസങ്ങളും രാപകലുകളും ശരിക്കും ഗ്രഹിക്കുവാൻ സാധിക്കാത്ത പ്രദേശങ്ങളിൽ ജീവിക്കുന്ന മനുഷ്യരും ഇസ്‌ലാം നിർദ്ദേശിക്കുന്ന ആരാധനാ കർമ്മങ്ങളും ആഘോഷങ്ങളും അനുഷ്ഠിക്കാൻ നിർബന്ധിതരാണ്. സമയങ്ങൾ അനുഭവപ്പെടുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ ആ സമയത്ത് തന്നെ അവ നിർവ്വഹിക്കണം. ഇതിന്റെ പ്രാധാന്യം പ്രത്യേകം ഒരു അധ്യായം നൽകിക്കൊണ്ട് തന്നെ നാം വിവരിക്കുകയുണ്ടായി. സമയത്തെ അവഗണിക്കുവാൻ പാടില്ല. നോമ്പ്, പ്രഭാതം മുതൽ സൂര്യൻ അസ്തമിക്കുന്നതുവരെ നാം നിർവ്വഹിക്കണം. എന്നാൽ ഈ സമയങ്ങൾ അറിയുവാൻ നബി(സ)യും സ്വഹാബിവര്യന്മാരും നിർദ്ദേശിക്കുകയും അവർ മാതൃകയാക്കുകയും ചെയ്ത മാധ്യമങ്ങൾ നമുക്ക് നിർവ്വഹിക്കുവാൻ സാധിച്ചാലും അവയെ നമുക്ക് അവഗണിക്കാം. യാതൊരു പ്രാധാന്യവും ഇവക്കില്ല. ഒരു വടികുത്തി നാട്ടുകയും അതിന്റെ നിഴൽ പരിശോധിക്കുവാനും നമുക്കു സാധിച്ചാലും ആകാശമധ്യത്തിൽ നിന്ന് തെറ്റിയിട്ടുണ്ടെന്ന് എന്ന് അറിയുവാനും പ്രഭാതത്തിന്റെ വെളുത്ത നൂൽ കാണുവാനും മാനന്തേക്ക് നോക്കേണ്ടതല്ല. ഇതിൽ ആരാധനയും പുണ്യകർമ്മവുമില്ല.

എന്നാൽ സമയം അനുഭവപ്പെടാത്ത സ്ഥലങ്ങളിലും ആരാധന കർമ്മങ്ങൾ അനുഷ്ഠിക്കണം. നവചന്ദ്രനെ ദർശിക്കാൻ സാധിക്കാത്തവരും നോമ്പും പെരുന്നാളുകളും ആചരിക്കണം. ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി ഉണ്ടാകുന്ന നവചന്ദ്രന്റെ ഉദയത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഇവർ ചന്ദ്രമാസത്തിന്റെ മാറ്റങ്ങളും അംഗീകരിക്കണം. മക്കയെ അടിസ്ഥാന ദിശയാക്കി നമസ്കാരങ്ങൾ നിർവ്വഹിക്കണം. ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി ഉണ്ടാകുന്ന നവചന്ദ്രനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി നോമ്പും പെരുന്നാളും എല്ലാവരും ആചരിക്കണമെന്നാണ് ഇസ്‌ലാം പറയുന്നത്. അതിനാൽ ധ്രുവപ്രദേശത്തെ ആളുകൾ എന്തുചെയ്യും? ചന്ദ്രനിൽ മനുഷ്യർ താമസിക്കുകയാണെങ്കിൽ എന്തുചെയ്യും? എന്ന ചോദ്യത്തിന് തന്നെ അവകാശമില്ല. സൂക്ഷ്മജ്ഞാനിയായ ദൈവത്തിന് ഇതെല്ലാം അറിയുന്നതുകൊണ്ടാണ് ഇപ്രകാരം നിയമപരമാക്കിയത്.

കേരളം ചില മാസങ്ങളിൽ 'മിനിധ്രുവ'പ്രദേശങ്ങളായിരിക്കുമെന്ന് എല്ലാവർക്കും അറിയുന്നതാണ്. ഒരുമണിക്കൂർ സമയം ചന്ദ്രപ്പിറവി ഉണ്ടായാലും ആകാശം മേഘാവൃതമായതിനാൽ കാണാൻ സാധ്യമല്ല.

22. സാക്ഷിത്വവും കണക്കും

ചോദ്യം: 23

ഒന്നോ രണ്ടോ അല്ലെങ്കിൽ അഞ്ചോ, പത്തോ ആളുകൾ മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചുവെന്ന് സാക്ഷി നിൽക്കുന്ന പക്ഷം അതുകൊണ്ട് ഉറപ്പായ അറിവ് (ഇൽമുൽ യഖീൻ) ലഭിക്കുമോ? കണക്ക് കൊണ്ട് എന്തുതരം അറിവാണ് ലഭിക്കുന്നത്? കണക്ക് മുഖേന സൂര്യൻ അസ്തമിക്കുന്നതിന്റെ ഒരു മിനിട്ടു മുമ്പ് അസ്തമിച്ച് പോകുന്ന ചന്ദ്രനെ വിശ്വസ്തരായ ഇരുപത് പേർ ദർശിച്ചുവെന്ന് പറഞ്ഞാൽ അല്ലാഹുവിന്റെ പേരിൽ സാക്ഷിനിന്നാൽ.. ഹിലാൽ കമ്മിറ്റിയും അവർക്കു പിന്തുണ കൊടുക്കുന്നവരും അതിനെ അംഗീകരിക്കുമോ? ഇല്ലെങ്കിൽ എന്തുകൊണ്ട്?

ഉത്തരം: ഒന്നോ രണ്ടോ അല്ലെങ്കിൽ അഞ്ചോ പത്തോ ആളുകൾ മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചുവെന്ന് പറഞ്ഞാൽ ഈ വാർത്തക്ക് ഹദീസ് പണ്ഡിതന്മാർ പറയുക 'ഖബറുൽ വാഹിദ്' എന്നാണ്. അതുപോലെ കർമ്മശാസ്ത്രപണ്ഡിതന്മാരും. മനഃപൂർവ്വമായോ യാദൃശ്ചികമായോ കളവിൽ യോജിക്കൽ അസംഭവ്യമായ നിലക്ക് ഒരു സംഘം ആളുകൾ പറയുന്ന വാർത്തക്ക് 'മുതവാതിർ' എന്നും പറയുന്നു. അറിവിനെ മൂന്നു ഇനമായും അവർ വേർതിരിക്കുന്നു. 1. ഉഖ്ദ് (ഊഹം):- ഒരു മനുഷ്യൻ സ്വയം ഊഹിച്ച് ഉണ്ടാക്കുന്ന ധാരണ. ഇതിന് അറിവ് എന്നു പറയുകയില്ല. ഇതു പരിശുദ്ധ ഖുർആൻ വിരോധിച്ചതാണ്. പ്രവാചകൻ വർജ്ജിക്കുവാൻ ശക്തിയായി കൽപിച്ചതാണ്. 2. ഗാലിബുളുഖ്നീ (മികച്ച ഊഹം അല്ലെങ്കിൽ സാധ്യതാജ്ഞാനം):- വിശ്വസ്തരായ ഒന്നോ രണ്ടോ അല്ലെങ്കിൽ അഞ്ചോ പത്തോ ആളുകൾ പറയുക. ഇതു അറിവിന്റെ ഒരു ഇനമാണ്. ഇസ്ലാം അംഗീകരിച്ചതുമാണ്. 3. ഇൽമുൽ യഖീൻ(ഉറപ്പായ അറിവ് അല്ലെങ്കിൽ പണ്ഡി

തമായ അറിവ്):- ഖബറുൽ വാഹിദ് കൊണ്ട് ഒന്നാമത്തെ ഇനമായ, ഇസ്‌ലാം വിരോധിച്ചതായ ഊഹം (ഉന്ന്) മാത്രമേ ലഭിക്കുകയുള്ളൂ എന്നാണ് ചിലരുടെ അഭിപ്രായം. അതിനാൽ ഖബറുൽ വാഹിദിലൂടെ വന്ന ഒരു വാർത്ത പ്രവർത്തനകാര്യത്തിനും വിശ്വാസകാര്യത്തിനും പറ്റുകയില്ലെന്ന് ഈ വിഭാഗം പറയുന്നു. ഈ അഭിപ്രായം തള്ളപ്പെട്ടതാണ്. പരിശുദ്ധ ഖുർആനിലും നബിചര്യക്കും സ്വഹാബി വര്യന്മാരുടെ ചര്യക്കും എതിരാണ്. ഖബറുൽ വാഹിദികൊണ്ട് ഗാലിബുള്ളന്നി (മികച്ച ഊഹം അല്ലെങ്കിൽ സാധ്യതാ അറിവ്) മാത്രമേ ലഭിക്കുകയുള്ളൂ. മുതവാതിറായ ഹദീസ് കൊണ്ടും ഖുർആൻ കൊണ്ടും മാത്രമാണ് ഉറപ്പായ (ഖണ്ഡിതമായ) അറിവ് ലഭിക്കുകയുള്ളൂ. ഇപ്രകാരം മുസ്‌ലിം പണ്ഡിതന്മാർ ഏകോപിച്ച് അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. ഇമാം അഹമദ്, ഇബ്നുഹസം(റ) പോലെയുള്ള പണ്ഡിതന്മാർ ഖണ്ഡിതമായ അറിവ് ലഭിക്കുമെന്ന് പറയുന്നില്ല. പ്രത്യുത ഒന്നാമത്തെ വിഭാഗം പറയുന്നതുപോലെ ഖുർആൻ വിരോധിച്ച ഊഹമല്ല ലഭിക്കുക എന്നതാണ്. ഗാലിബുള്ളന്ന് എന്നും ചിലർ ഉന്ന് എന്നും ഈ അറിവിൽ പ്രയോഗിക്കുമ്പോൾ ഇതു തെറ്റിദ്ധാരണക്കു സാധ്യതയുള്ളതിനാൽ അറിവ് എന്ന് തന്നെ ഇവർ പ്രയാഗിക്കുന്നു എന്നുമാത്രം. കേവലം പദപ്രയോഗത്തിലുള്ള തർക്കം മാത്രമാണ്. തത്വത്തിൽ എല്ലാവരും യോജിക്കുന്നു. ആദ്യത്തെ വിഭാഗം ഒഴികെ. ഒരു ഉദാഹരണത്തിലൂടെ ഇതു വിശദീകരിക്കാം. 1. പിറവി ചന്ദ്രൻ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടെന്ന് നാം സ്വയം ഊഹിക്കുക. അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുക. ഇത് ഇസ്‌ലാം വിരോധിച്ച ഊഹം (ഉന്ന്) ആണ്. 2. പിറവി ചന്ദ്രൻ ദർശിച്ചുവെന്ന് വിശ്വസ്തന്മാരായ ഒന്നോ അല്ലെങ്കിൽ അഞ്ചോ പത്തോ വ്യക്തികൾ നമ്മോട് പറയുക. ഇതുമൂലം നമുക്ക് അറിവ് ലഭിക്കുന്നു. ഇവരുടെ വാർത്ത അംഗീകരിച്ച് നമുക്ക് പ്രവർത്തിക്കാം. എങ്കിലും ഉറപ്പായ (ഖണ്ഡിതമായ) അറിവ് എന്ന് ഇതിന് പറയുകയില്ല. ഇതിനുള്ള കാരണം ഹദീസ് പണ്ഡിതന്മാരും കർമ്മശാസ്ത്രപണ്ഡിതന്മാരും പറയുന്നത് കളവ് പറയുവാൻ സാധ്യതയുണ്ട് എന്നാണ്. ഈ അറിവിനെ ചിലർ ഗാലിബുള്ളന്ന് എന്നും മറ്റു ചിലർ ഉന്ന് എന്ന് മാത്രമായും പറയും. 3. നാം ചന്ദ്രപ്പിറവി കാണുക. അല്ലെങ്കിൽ ഒരു സംഘം ആളുകൾ(മുതവാതിർ) പറയുക. ഇതുമൂലം നമുക്ക് ഖണ്ഡിതവും സുദ്യഭ്യവുമായ അറിവ് ലഭിക്കുന്നു. എന്നാൽ ഒരാൾ ചന്ദ്രപ്പിറവി ദർശിച്ചത് നിങ്ങളോട് പറയുന്നു. ഈ സന്ദർഭത്തിൽ അയാളെ വിശ്വസ്തനായി

നിങ്ങൾ പരിഗണിക്കുന്ന പക്ഷം നിങ്ങൾക്കു ഖണ്ഡിതവും സുദ്യ
വ്യവമായ അറിവു ലഭിക്കുന്നില്ല. എങ്കിലും അറിവു അല്ലെങ്കിൽ ഗാലി
ബുള്ളന്ത് നിങ്ങൾക്ക് ലഭിക്കുന്നു.

1. ഇബ്നുഹജിരിൽ അസ്ഖലാനി (റ) പറയുന്നു:

المتواتر هو المفيد للعلم اليقيني بشروطه (نخبة الفكر)

മുതവാതിർ കൊണ്ട്ാണ് ഉറപ്പായ അറിവു ലഭിക്കുക. ഇതിന്
തന്നെ നിബന്ധനകളുണ്ട്. (നുഖ്ബതുൽ ഫിക്ർ, പേ. 17)

2. ഇമാം ഷൗകാനി(റ) എഴുതുന്നു.

ان الخبر المتواتر لا يكون مفيد للعلم الضروري إلا بشروط... والآحاد وهو خير لا يفيد بنفسه

العلم (إرشاد الفحول)

തീർച്ചയായും മുതവാതിരായ വർത്തമാനം ഉറപ്പായ അറിവ്
ഉപകാരം ചെയ്യുക ചില നിബന്ധനകളോടുകൂടിയാണ്. ഖബറുൽ
ആഹാദ് സ്വയം അറിവിനെ ഉപകാരം ചെയ്യുകയില്ല. (ഇർശാദുൽ
ഫുഹൂൽ, പേ. 14)

3. ഇവരുടെ പുസ്തകത്തിൽ (ന്യൂമുണും മാസപ്പിറവിയും, പേ.
83) തെളിവായി ഉദ്ധരിച്ച മുഹമ്മദ് അബൂ സുഹ്റ പറയുന്നു:

و حديث الآحاد يفيد العلم الظني الراجح ولا يفيد العلم القطعي (اصول الفقه)

ഒറ്റപ്പെട്ട ഹദീസുകൾ പ്രബലമായ ഉഘഹത്തെ ഉപകാരം
ചെയ്യുന്ന അറിവ് മാത്രമേ നൽകുകയുള്ളൂ. ഖണ്ഡിതമായ അറി
വിനെ ഉപകാരം ചെയ്യുകയില്ല. (ഉസൂലുൽ ഫിഖ്ഹ്, പേ. 109)

4. ഹിജ്റ 716 ൽ മരണപ്പെട്ട ഇബ്നു സഅ്ദ് അതൂഫി (റ)
എഴുതുന്നു:

في حصول العلم به قولان الأظهر لا وهو قول الأكثرين (شرح مختصر الروضة)

ഖബറുൽ വാഹിദ് കൊണ്ട് അറിവു ലഭിക്കുമോ ? ഇതിൽ
രണ്ട് അഭിപ്രായമുണ്ട്. ഏറ്റവും വ്യക്തമായത് ലഭിക്കുകയില്ല എന്നാ
ണ്. ഭൂരിപക്ഷത്തിന്റെ അഭിപ്രായം ഇതാണ്. (ശറഹുമുഖ്തസവിൽ
റൗള, 2-103)

5. ജംമുൽ ജവാമിഅ് എന്ന പ്രസിദ്ധ ഗ്രന്ഥത്തിൽ എഴുതുന്നു:

خبر الواحد لا يفيد العلم إلا بقريضة كما في اخبار الرجل يموت ولده المشرف على الموت مع

قريضة البكاء واحضار الكفن والنعش قال الأكثر لا يفيد مطلقا (جمع الجوامع)

ഖബറുൽ വാഹിദ് (ഒന്നോ രണ്ട്യാ അല്ലെങ്കിൽ അഞ്ചോ,
പത്തോ ആളുകൾ പറയുന്ന വർത്തമാനം) കൊണ്ട് അറിവു ലഭി
ക്കുകയില്ല. സാഹചര്യത്തെളിവുകൾ ഉണ്ടായാൽ അല്ലാതെ. മരണ

ത്തോടു സമീപിച്ച തന്റെ മകൻ മരണപ്പെട്ടുവെന്ന് ഒരാൾ പറയുംപോലെ കരയുക. കഫൻ പൂട ഹാജരാക്കപ്പെടുക. മയ്യിതിനെ വഹിക്കുന്ന കട്ടിൽ കൊണ്ട്സുവരപ്പെടുക മുതലായ സാഹചര്യത്തെ ജീവനോടൊപ്പം. ഭൂരിപക്ഷം പണ്ഡിതന്മാർ സാഹചര്യത്തെജീവുകൾ ഉണ്ട്യാലും അറിവിനെ ഉപകാരം ചെയ്യുകയില്ലെന്ന് പറയുന്നു. (ജംമുൽ ജവാമിഅ്, 2-130)

6. ഹാശിയത്തുൽ ബന്നാനിയിൽ എഴുതുന്നു:

خبر الواحد لا يفيد العلم إلا بقريظة هو ما عليه الأمدي وابن الحاجب وغيرهما وقال الأكتز لا يفيد مطلقا اي ولو وجدت قريظة (حاشية البناني)

ഖബറുൽ വാഹിദ് സാഹചര്യത്തെജീവിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലല്ലാതെ അറിവിനെ ഉപകാരം ചെയ്യുകയില്ല. ഇമാം ആമുദി(റ)യും ഇമാം ഇബ്നുൽ ഹാജിബും(റ) മറ്റുള്ളവരും ഇപ്രകാരം പറയുന്നു. ഭൂരിപക്ഷം മുസ്ലിം പണ്ഡിതന്മാർ പറയുന്നത് സാഹചര്യത്തെജീവുകൾ ഉണ്ടായിരുന്നാലും ഖബറുൽ വാഹിദ് അറിവിനെ ഉപകാരം ചെയ്യുകയില്ല എന്നാണ്. (ഹാശിയത്തുൽ ബന്നാനി, 2130)

7. അബൂ വിശ്വസ്തന്മാർ പറഞ്ഞാൽ അറിവു ലഭിക്കുമെന്നും ലഭിക്കുകയില്ലെന്നും ഞാൻ വ്യക്തമായി പറയുന്നില്ല എന്ന് ഖാജി പറഞ്ഞതിനെ ചെപ്പോടുകൊണ്ട് ഇമാം ഗസ്സാലി (റ) എഴുതുന്നു: وهذا ضعيف لأننا نعلم بالتجربة ذلك فكم من اخبار نسمعها من خمسة او ستة ولا يحصل لنا العلم بها فهو ايضا ناقص لا نشك فيه (المستصفي)

ഇത് ദുർബലമാണ്. തീർച്ചയായും അനുഭവജ്ഞാനത്തിലൂടെ നാം അറിഞ്ഞതാണ്. അബൂ വ്യക്തികളിൽനിന്ന് അല്ലെങ്കിൽ ആറ് വ്യക്തികളിൽനിന്ന് എത്രയോ വാർത്തകൾ നാം കേൾക്കാറുണ്ട്. അവ മുഖേന നമുക്ക് അറിവ് ലഭിക്കാറില്ല. അപ്പോൾ അഞ്ച് വ്യക്തികൾ പറയുന്നതും അറിവു നൽകാത്ത ന്യൂനതയുള്ള സാക്ഷിത്വമാണ്. നമുക്ക് അതിൽ സംശയമില്ല. (മുസ്തസ്ഫാ, 1-135) ഇമാം ഗസ്സാലി (റ) വീണ്ടും എഴുതുന്നു:

خبر الواحد لا يفيد العلم وهو معلوم بالضرورة فانا لا نصدق بكل ما نسمع... وما حكى عن احدثين من ان ذلك يوجب العلم فلعلهم ارادوا انه يفيد العلم اذا يسمى الظن علما ولهذا قال بعضهم يورث العلم الظاهر والعلم ليس له ظاهر وباطن وانما هو الظن (المستصفي)

ഖബറുൽ വാഹിദ് വിജ്ഞാനത്തെ ഉപകാരം നൽകുകയില്ല. ഈ സംഗതി അനിവാര്യമായ നിലക്ക്തന്നെ അറിയപ്പെട്ടതാണ്. തീർച്ചയായും നാം കേൾക്കുന്നതു എല്ലാം നാം സത്യപ്പെടുത്താറില്ല

ല്ല. എന്നാൽ ചില ഹദീസ് പണ്ഡിതന്മാരിൽ നിന്ന് അറിവ് നിർബന്ധമാക്കുമെന്ന് ഉദ്ധരിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇതുകൊണ്ട് അവർ ഉദ്ദേശിച്ചത് പ്രവൃത്തി ചെയ്തൽ നിർബന്ധമാകുന്ന അറിവിനെയായിരിക്കാം. കാരണം ഉഘാത്തിന് (ഉന്നിന്) അറിവ് എന്ന് പറയാറുണ്ട്. ഇതുകൊണ്ടാണ് അവരിൽ ചിലർ ബാഹ്യമായ അറിവിനെ പ്രദാനം ചെയ്യുമെന്ന് പറഞ്ഞത്. അറിവിൽ ബാഹ്യമായതും ആന്തരികമായതുമില്ല. തീർച്ചയായും അത് ഉഘാത്ത് മാത്രമാണ്. (മുസ്തസ്ഫാ, 1-142)

അപ്പോൾ മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചതായി പത്തുവ്യക്തികൾ വരെ പറഞ്ഞാൽ അതുകൊണ്ട് ഖണ്ഡിതവും ഉറപ്പായതുമായ അറിവ് ലഭിക്കുകയില്ല. എന്നാൽ ഇന്നത്തെ ശാസ്ത്രീയ കണക്കുകൊണ്ട് നമുക്കു ലഭിക്കുന്നത് ചന്ദ്രമാസത്തിന്റെ മാറ്റത്തെ സംബന്ധിച്ച് ഖണ്ഡിതവും ഉറപ്പായതുമായ അറിവാണ്. ഈ യാഥാർത്ഥ്യം ഇവർ തന്നെ സമ്മതിക്കുന്നു. ഇവർ എഴുതുന്നു: ഇനി സൂര്യൻ അസ്തമിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് 29ന് ചന്ദ്രൻ അസ്തമിച്ചാൽ ആ ചന്ദ്രനെ കാണാൻ സമയം പാഴാക്കേണ്ടതില്ല. (ഫറോക്കിൽ ചന്ദ്രൻ അസ്തമിച്ചാലാണോ?) അന്ന് സൂര്യാസ്തമയത്തിന് ശേഷം നവചന്ദ്രനെ കണ്ട് എന്ന് പറയുന്നത് അർദ്ധരാത്രി സൂര്യനെ കണ്ട് എന്ന് പറയുന്നതിനു തുല്യമാണ്. (അല്ലാഹുവും അവന്റെ ദൂതരും സ്വഹാബിമാരും ഇപ്രകാരം പ്രഖ്യാപിച്ചുവോ?) തള്ളപ്പെടണം. ഇത്തരം സാക്ഷിത്വം സ്വീകരിക്കാൻ പാടില്ലെന്ന് പൂർവ്വിക പണ്ഡിതന്മാർ വ്യക്തമായി പറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. (ഖുർആനും നബിചര്യയും സ്വഹാബിമാരുടെ ചര്യയും മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളും ഭൂരിപക്ഷം പരിണ്ഡിതന്മാരും പറഞ്ഞുവോ?) ശാഫിഇ മദ്ഹബിലെ തുഹ്ഫ എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിൽ ഇബ്നു ഹജർ ഹൈതമി പറയുന്നു.

ولو دل الحسب على كذب الشاهد بالرأية والذي يتجه منه ان الحسب ان اتفق اهله ان

مقدماته قطعية وكان الخبرون منهم بذلك عدد التواتر ردت الشهادة (تحفة 382 ظ 382)

ഗോളശാസ്ത്ര കണക്ക് കാഴ്ച കളവാണെന്നറിയിച്ചാൽ അതിൽനിന്ന് വ്യക്തമാവുന്നത് കണക്കിന് സ്വീകരിച്ച ഫോർമുല ഖണ്ഡിതമാണെന്ന് ഗോളശാസ്ത്രപണ്ഡിതന്മാർക്ക് ഏകാഭിപ്രായം ഉണ്ടാവാകയും കണക്ക് പ്രസ്താവിച്ചവർ ധാരാളമുണ്ടാവാകയും ചെയ്താൽ പിറവി കണ്ട് എന്ന സാക്ഷിത്വം തള്ളപ്പെടേണ്ടതാണ് എന്നാണ്. (തുഹ്ഫ. 3-382 ഇബ്നുഹജറുൽ ഹൈതമി). ശാഫിഇ

മദ്ഹബിലെ മറ്റൊരു ഗ്രന്ഥമായ മഹല്ലിയുടെ ശരഹിൽ പറയുന്നു:
 قال العلامة العبادي انه لو دل الحساب القطعي على عدم رأيتيه لم تقبل قول العدول لرأيتيه
 وترد شهادتهم وهو ظاهر جلي ولا يجوز الصوم ومخالفة ذلك معاندة ومكابرة (قليوبي على
 اخلي ٤٩٢)

അല്ലാമ ഉബാദി പറഞ്ഞു: ബാലചന്ദ്രനെ കാണുകയില്ലെന്ന്
 ഖണ്ഡിതമായ കണക്കറിയിച്ചാൽ വിശ്വസ്തരായ സാക്ഷികൾ മാസം
 കണ്ട് എന്ന് പറഞ്ഞാലും അവരുടെ സാക്ഷ്യം സ്വീകരിക്കാൻ പാടി
 ല്ല. അവരുടെ സാക്ഷിത്വം തള്ളിക്കയേണ്ടതാണ്. ഇതു വളരെ വ്യ
 ക്തവും പ്രകടവുമാണ്. ഇത്തരം സന്ദർഭങ്ങളിൽ നോമ്പ് നോൽക്കാൻ
 പാടില്ല. ഈ സത്യത്തിന് എതിർ പ്രവർത്തിക്കൽ ധിക്കാരവും അഹ
 കാരവുമാണ്. (ഖൽയൂബി, 2:49) (ന്യൂമുണ്ണും മാസപ്പിറവിയും, ഹമീദ്
 മദീനി, പേജ് 61)

لو شهد برؤية الهلال واحد او اثنان واقتضى الحساب عدم امكان رؤية قال السبكي لا تقبل
 هذه الشهادة لان الحساب القطعي والشهادة ظنية والظن لا يعارض القطعي واطال في بيان رد هذه
 الشهادة (المغني شرح المنهاج)

മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചതായി ഒന്നോ രണ്ടോ പേർ സാക്ഷി
 പറഞ്ഞു. എന്നാൽ കണക്ക് അത് കാണാനുള്ള സാധ്യതയെ തന്നെ
 നിഷേധിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. അപ്പോൾ എന്തു ചെയ്യണം? ഇമാം
 സുബ്കി പറയുന്നു. ഈ സന്ദർഭങ്ങളിൽ ഹിലാൽ കണ്ട് എന്ന്
 പറയുന്നവരുടെ സാക്ഷിത്വം സ്വീകരിക്കാൻ പാടില്ല. നിശ്ചയം കണക്ക്
 ഖണ്ഡിതമാണ്. സാക്ഷിത്വം ഊഹം മാത്രമാണ്. ഊഹം ഖണ്ഡി
 തമായതിനെ ഏറ്റുമുട്ടുകയില്ല. ശേഷം ഇമാം സുബ്കി ഈ സാക്ഷി
 തത്തെ തള്ളേണ്ടതാണെന്ന വിഷയം ദീർഘമായി പ്രസ്താവിച്ചി
 ട്ടുണ്ട്.

لأن الحساب قطعي والشهادة ظنية والظن لا يعارض القطع (إعانة الطالبين)

തീർച്ചയായും കണക്ക് ഖണ്ഡിതമാണ്. സാക്ഷിത്വം കാഴ്ചയും
 ഊഹവുമാണ്. ഊഹം ഖണ്ഡിതമായതിനെ തിരസ്കരിക്കുകയി
 ള്ല. (ഇആനത്ത് 2-215)

മുഹമ്മദ് നബി(സ)യുടെയും സഹാബിവര്യന്മാരുടെയും നല്ല
 നൂറ്റാണ്ടുകൾ എന്ന് നബി(സ) വിശേഷിപ്പിച്ച മൂന്നു നൂറ്റാണ്ടുക
 ളിലും മാസം 29ന് ഒരാൾ മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചുവെന്ന് പറഞ്ഞാൽ
 ചന്ദ്രമാസത്തിന്റെ മാറ്റത്തെ സംബന്ധിച്ച് ഈ സാക്ഷിത്വം മുഖേന
 ലഭിക്കുന്ന അറിവ് പോലും കണക്ക് കൊണ്ട് ലഭിക്കുമായിരുന്നില്ല.

ഇതുകൊണ്ട് പ്രവാചകൻ കാഴ്ചയെ അവലംബിക്കുവാൻ പറഞ്ഞത്. ഇതുകൊണ്ട് മാസം 29-ന് ഒരാൾ മാസം കണ്ടുവെന്ന് പറഞ്ഞാൽ കണക്കുമായി തുലനം നടത്തി ഒരൊറ്റ പ്രാവശ്യമെങ്കിലും അതിനെ തള്ളിയ സംഭവം ഉദ്ധരിക്കപ്പെടാത്തത്. ഇന്ന മാസം 29ന് സൂര്യൻ അസ്തമിക്കുന്നതിന്റെ ഇത്ര മിനുട്ടു മുമ്പ് ചന്ദ്രൻ അസ്തമിച്ചുപോകും. അതിനാൽ നിങ്ങൾ ആകാശത്തിലാത്ത ചന്ദ്രനെ കാണാൻ സമയം പാഴാക്കേണ്ടതില്ല. ഇന്നദിവസമായിരിക്കും നോമ്പ് അല്ലെങ്കിൽ പെരുന്നാൾ എന്ന് നബിയോ സ്വഹാബിവര്യന്മാരോ ആദ്യനുറ്റാണ്സുകളിലോ മുൻകൂട്ടി പ്രഖ്യാപിച്ച ഒരൊറ്റ സംഭവം ഇല്ലാതിരിക്കുവാനും കാരണം കാഴ്ചയെക്കാൾ കണക്ക് ഖണ്ഡിതവും ഉറപ്പുള്ളതുമായി അന്ന് പരിവർത്തനം ചെയ്യാത്തത് കൊണ്ട്തുതന്നെയാണ്. ഈ കാരണം തന്നെയായിരുന്നു ഒരു മാസക്കാലം നോമ്പു മുറിക്കുവാൻ കാഴ്ചയെ ഉപേക്ഷിച്ച് കണക്കിനെ അവലംബിക്കാതിരിക്കുവാനും കാരണം. ഇതുതന്നെയായിരുന്നു മുൻകൂട്ടി സൂര്യഗ്രഹണവും ചന്ദ്രഗ്രഹണവും നബിയുടെ കാലത്തും സ്വഹാബിമാരുടെ കാലത്തും ആദ്യനുറ്റാണ്സുകളിലും ഇന്നദിവസം ഉണ്സാകുമെന്ന് പ്രഖ്യാപിക്കാതിരിക്കുവാനും കാരണം.

ഖണ്ഡിതമായ കണക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മാസപ്പിറവി ഉണ്ടെന്ന് നമുക്ക് വ്യക്തമായി. എന്നാൽ ഒന്നോ രണ്ടോ ആളുകൾ വന്ന് മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചുവെന്ന് പറഞ്ഞില്ല. ഊഹമായ ഈ സാക്ഷി പറയൽ ഉണ്ടായില്ലായെന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നോമ്പ് പിടിക്കുകയോ നോമ്പ് മുറിക്കുകയോ ചെയ്യാതിരിക്കുന്ന പക്ഷം ഊഹത്തിന് വേണ്ടി ഖണ്ഡിതമായതിനെ നാം ഉപേക്ഷിക്കുകതന്നെയാണ് ചെയ്യുന്നത്. ഊഹം ഖണ്ഡിതമായതിനെ ഏറ്റുമുട്ടുകയാണ് ഇവിടെയും ചെയ്യുന്നത്. ഉറപ്പായ റമളാൻ മാസത്തെ ഊഹം ഉണ്ടായില്ല എന്ന കാരണത്താൽ ശഅ്ബാൻ മാസമായും ഉറപ്പായ ദുൽഹിജ്ജ മാസത്തെ ദുൽഖഅ്ദ മാസമായും അട്ടിമറിക്കുകയാണ്. ഇതു കുഹ്റാണെന്ന് പരിശുദ്ധ ഖുർആൻ പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു.

23. ദർശനവും സമയപരിധിയും

ചോദ്യം: 24

സൂര്യന്റെ അസ്തമനത്തിന് ശേഷം 2 മിനുട്ട് മാത്രം ചക്രവാളത്തിൽ അവശേഷിക്കുന്ന ചന്ദ്രനെ ദർശിച്ചതായി സാക്ഷിനിന്നതിനെ ഹിലാൽ കമ്മിറ്റി അംഗീകരിച്ച സംഭവം ഈ കേരളത്തിൽ ഉണ്ട് അല്ല? 2 മിനുട്ടുള്ള ചന്ദ്രനെ ദർശിക്കുവാൻ സാധിക്കുമോ?

ഉത്തരം:

സൂര്യൻ അസ്തമിച്ച ശേഷം ചക്രവാളത്തിൽ ചന്ദ്രൻ ഒരു മിനുട്ട് അല്ലെങ്കിൽ രണ്ട് മിനുട്ട് ഉണ്ടായാൽ നോമ്പിന്റെയും പെരുന്നാളിന്റെയും മാസമായാൽ അൽമനാർ കലണ്ടറിൽ ചില വർഷങ്ങളിൽ മാസമാറ്റമായി പരിഗണിക്കാറില്ല. എന്നാൽ പ്രസ്തുത വർഷത്തെ കലണ്ടറിൽതന്നെ മറ്റു ചില മാസങ്ങളിൽ ഒരു മിനുട്ട് അല്ലെങ്കിൽ രണ്ട് മിനുട്ട് മാസപ്പിറവി ഉള്ളപ്പോൾ മാസമാറ്റമായി പരിഗണിക്കുകയും ചെയ്യും. ചില വർഷങ്ങളിൽ നോമ്പിന്റെയും പെരുന്നാളിന്റെയും മാസങ്ങളിൽ തന്നെ ഈ സമയം മാത്രമാണ് ചന്ദ്രപ്പിറവി ഉള്ളതെങ്കിലും മാസമാറ്റമായി പരിഗണിക്കുകയും ചെയ്യും. ഒരു മിനുട്ട് മാത്രമുള്ള ചന്ദ്രനെ ദർശിച്ചതായി ചിലർ സാക്ഷിനിന്നതിനാൽ ഹിലാൽ കമ്മിറ്റിയും അവരെ അംഗീകരിക്കുന്നവരും അതിനെ അംഗീകരിച്ച സംഭവങ്ങളും ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. അതിനാൽ ഈ ചോദ്യം അവരോടുതന്നെയാണ് ചോദിക്കേണ്ടത്. സൂര്യൻ അസ്തമിക്കുന്നതിന്റെ അര മിനുട്ട് മുമ്പായി അസ്തമിച്ച ചന്ദ്രനെ ദർശിച്ചതായി ചിലർ പറഞ്ഞാൽ അതു അസംഭവ്യവും അസീകാര്യവുമാണെങ്കിൽ പത്തുമിനുട്ടുമാത്രമുള്ള ചന്ദ്രനെ ദർശിച്ചുവെന്ന് പറഞ്ഞാൽ അതും അസംഭവ്യവും അസീകാര്യവുമാണ്. ഇവർ എഴുതുന്നു. “സൂര്യാസ്ത

മയശേഷം ഗോളശാസ്ത്രമനുസരിച്ച് ബാലചന്ദ്രൻ ആകാശത്തുണ്ട് കിൽ മാസം നോക്കാൻ നമുക്ക് ജനങ്ങളെ പ്രേരിപ്പിക്കാം.” (ന്യൂ മൂണും മാസപ്പിറവിയും പേ. 60,61). ഗോളശാസ്ത്രമനുസരിച്ച് എത്ര മിനുട്ടുള്ള ചന്ദ്രനെ ദർശിച്ചതായി സാക്ഷി നിന്നാലാണ് അതു സത്യമാവുക? ഇതും വിവരിക്കുവാൻ ഇവർക്ക് ബാധ്യതയുണ്ട്. ഇവർ എഴുതുന്നു. “അപ്പോൾ മാസപ്പിറവി കാണുക എന്നത് ഗവേഷണാത്മകമായ വിഷയമല്ല. ശക്തവും വ്യക്തവുമായ പ്രമാണങ്ങൾ കൊണ്ട് സ്ഥിരപ്പെട്ടതും സ്വഹാബത്തിന്റെ കാലത്ത് ഇജ്മാഅ് ഉണ്ടായ വിഷയവുമായതുകൊണ്ടാണ്. ആ വിഷയങ്ങളിൽ ഇനി പുതിയ ഗവേഷണം പാടില്ലാത്തതാണ്.” (ന്യൂമൂണും, മാസപ്പിറവിയും, ഹമീദ് മദീനി, പേജ്. 83) എത്രമിനുട്ടു ഉണ്ടായാലാണ് ചന്ദ്രനെ ദർശിക്കപ്പെടുക? ശക്തവും വ്യക്തവുമായ പ്രമാണം കൊണ്ടും സ്വഹാബത്തിന്റെ കാലത്തെ ഇജ്മാഅ് കൊണ്ടും സ്ഥിരപ്പെട്ട സമയം എത്രയാണ്? തള്ളാൻ കണക്ക് ഉപയോഗിക്കാമെന്ന് ശക്തവും വ്യക്തവുമായ ഏതെല്ലാം പ്രമാണങ്ങൾ കൊണ്ടാണ് സ്ഥിരപ്പെട്ടത്? തുഹ്ഫയും ഖൽയൂബിയും പ്രമാണങ്ങളാണോ? സ്വഹാബിമാരുടെ ഇജ്മാഇൽ കണക്ക് ഉപയോഗിക്കാമെന്ന് സ്ഥിരപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ? എവിടെയെല്ലാമാണ് മാസപ്പിറവി ദർശിക്കേണ്ടത്? ശക്തവും വ്യക്തവുമായ പ്രമാണങ്ങൾകൊണ്ട് സ്ഥിരപ്പെട്ടതും സ്വഹാബിമാരുടെ ഇജ്മാഅ്കൊണ്ടു സ്ഥിരപ്പെട്ടതും ഏത് അഭിപ്രായമാണ്? കേരളത്തിൽ ശാഫിഇയ്യ മദ്ഹബുകാർ ആയതിനാൽ അവരെ പരിഗണിച്ച് ഉദയവ്യത്യാസത്തെ പരിഗണിക്കണം എന്നാണോ? ഇവർ എഴുതുന്നു. നാം ഗോളശാസ്ത്രക്കണക്കനുസരിച്ച് മാസം 29ന് എവിടെയൊക്കെ പിറവിയുണ്ട് എന്ന് ആദ്യം മനസ്സിലാക്കണം. അന്ന് പിറവി ഉള്ള ഏതെങ്കിലും ഒരു നാട്ടിൽ മാസം കണ്ടാൽ അന്ന് പിറവിയുള്ള എല്ലാ പ്രദേശങ്ങൾക്കും അത് ബാധകമാക്കുക.(ന്യൂ മൂണും മാസപ്പിറവിയും, പേജ്. 113) ഒരു മിനുട്ട് മാത്രം പിറവിയുള്ള പ്രദേശത്ത് മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചതായി പറഞ്ഞാൽ ഗോളശാസ്ത്രക്കണക്കനുസരിച്ച് അത് സ്വീകരിക്കാമോ? പാടില്ല എന്നതാണെങ്കിൽ എത്ര മിനുട്ട് ഉള്ള പിറവി ചന്ദ്രനെ ദർശിച്ചതായി പറഞ്ഞാലാണ് നാം സ്വീകരിക്കേണ്ടത്? സ്വീകരിക്കാമെന്നാണെങ്കിൽ എന്തുകൊണ്ട് കലണ്ടറിൽ 1 മിനുട്ട് ഉണ്ടാകുമ്പോൾ മാസമാറ്റമായി പരിഗണിക്കുന്നില്ല? ഒരു മിനുട്ട് മാത്രമുള്ള ചന്ദ്രനെ ദർശിച്ചതായി സാക്ഷിനിന്നാൽ ഗോളശാസ്ത്രക്കണക്കിനെ എങ്ങിനെയാണ് നാം അടിസ്ഥാനമാക്കുക?

24. കണക്കും കാഴ്ചയും പരിശുദ്ധ ഖുർആനിൽ

ചോദ്യം: 25

ഇന്നത്തെ ഖണ്ഡിതവും ശാസ്ത്രീയവുമായ കണക്കിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ചന്ദ്രന്റെ മാസമാറ്റം തീരുമാനിക്കുന്നതിനും നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുന്നതിനും പരിശുദ്ധ ഖുർആനിലെ വല്ല സൂക്തവും എതിർരേഖയാണോ? തള്ളാൻ കണക്കിനെ ഉപയോഗിക്കാം. എന്നാൽ കൊള്ളാൻ കണക്കിനെ ഉപയോഗിക്കാൻ നിഷിദ്ധമാണെന്ന് ഖുർആനിൽ പ്രസ്താവിക്കുന്നുണ്ടോ?

ഉത്തരം:

ചന്ദ്രമാസം ഉറപ്പിക്കാൻ ശാസ്ത്രീയമായ കണക്കിനെ അവലംബിക്കുന്നതിന് പരിശുദ്ധ ഖുർആനിലെ യാതൊരു സൂക്തവും എതിരല്ല. പ്രത്യുത ധാരാളം സൂക്തങ്ങൾ അനുകൂലമാണ്. തള്ളാൻ കണക്ക് ഉപയോഗിക്കാം, കൊള്ളാൻ കണക്കിനെ ഉപയോഗിക്കാൻ പാടില്ലെന്നതിന് ഖുർആന്റെ ഏതെങ്കിലും സൂക്തത്തിന്റെ സൂചന പോലും നമുക്ക് ദർശിക്കാൻ സാധ്യമല്ല. പ്രഗത്ഭ ഖുർആൻ വ്യാഖ്യാതാവായ റഷീദുരിളാ(റ)യുടെ പ്രസിദ്ധമായ തഫ്സീർ അൽ മനാറിൽ ഇതു വേദഗ്രന്ഥത്തിൽ ചിലരിൽ വിശ്വസിക്കുകയും ചിലതിനെ നിഷേധിക്കലുമാണെന്ന് പ്രഖ്യാപിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. (തഫ്സീറുൽ മനാർ 2-188)

1. അല്ലാഹു പറയുന്നു:

هو الذي جعل الشمس ضياء والقمر نورا وقدره منازل لتعلموا عدد السنين والحساب

ما خلق الله ذلك الا بالحق يفصل الآيات ليقوم يعلمون (يونس)

“സൂര്യനെ ജ്വലിക്കുന്നതായും ചന്ദ്രനെ പ്രകാശമായും ഉണ്ട് ഓക്കിയവൻ അവനാണ്. വർഷങ്ങളുടെ എണ്ണവും കണക്കും നിങ്ങൾ അറിയുന്നതിനായി അതിന് ചില സഞ്ചാരപഥങ്ങൾ അവൻ കണക്കാക്കുകയും ചെയ്തു. അവയെ അവൻ സൃഷ്ടിച്ചത് യഥാർത്ഥമായിട്ടുമാത്രമാണ്. ചിന്തിക്കുന്ന ജനതക്കു ദൃഷ്ടാന്തങ്ങൾ അവൻ വിവരിക്കുന്നു.” (സൂറഃ യൂനുസ്, 5). കലകളുടെ പ്രായം അഥവാ തിയ്യതികളുടെ എണ്ണം അറിയുവാൻ വേണ്ടി എന്ന് പറഞ്ഞ് അല്ലാഹു മതിയാക്കുന്നില്ല. പ്രത്യുത കണക്കും നിങ്ങൾ പഠിക്കണം എന്നാണ് കൽപിക്കുന്നത്. അതായത് കണക്കിലൂടെയായിരിക്കണം വർഷങ്ങളും മാസങ്ങളും തീരുമാനിക്കേണ്ടതെന്ന് അല്ലാഹു ഉണർത്തുകയാണ്. കണക്കിനെ ഊഹം എന്നല്ല പ്രത്യുത ഇൽമ് (വിജ്ഞാനം) എന്നാണ് അല്ലാഹു വിശേഷിപ്പിക്കുന്നത്. രണ്ടോ മൂന്നോ അഞ്ചോ പത്തോ ആളുകൾ മാസപ്പിറവി കണ്ട് എന്ന് പറഞ്ഞാൽ അതുകൊണ്ട് ചെറുപ്രായമായ അറിവു ലഭിക്കുകയില്ലെന്നും കേവലം മികച്ച ഊഹം മാത്രമേ ലഭിക്കുകയുള്ളുവെന്നും ഹദീസ് പണ്ഡിതന്മാരും കർമ്മശാസ്ത്രപണ്ഡിതന്മാരും വ്യക്തമാക്കിയത് നാം വിവരിച്ചു. ഇവരും ഈ യഥാർത്ഥ്യം അംഗീകരിച്ചത് ഇവരുടെ ഗ്രന്ഥങ്ങളിൽ നിന്ന് തന്നെ എടുത്തുകാണിച്ചു. ഇതുകൊണ്ടാണ് തള്ളാൻ കണക്ക് ഉപയോഗിക്കാമെന്ന് ഇവർ പറയുന്നതും. അറിവ് അനുസരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കാൻ ഊഹവുമായി യോജിക്കണമെന്ന വാദം തനിച്ച് ഖുർആൻ നിഷേധമാണ്. മുഹമ്മദ് നബിയുടേയും സ്വഹാബത്തിന്റെയും കാലത്ത് ദർശനം സ്ഥിരപ്പെട്ടില്ല എന്ന കാരണത്താൽ ചെറുപ്രായമായ അറിവിനെ ഒരിക്കലും ചന്ദ്രമാസനിർണ്ണയത്തിന്റെ വിഷയത്തിൽ ഉപേക്ഷിക്കേണ്ടതായ ഗതികേട് ഉണ്ടായിട്ടില്ല. അന്ന് ചന്ദ്രനെ ദർശിച്ചുവെന്നോ ദർശിച്ചില്ല എന്നോ ഒരാളോ ഒന്നിൽ കൂടുതൽ ആളുകളോ പറഞ്ഞാൽ ഉണ്ടാകുന്ന അറിവിനേക്കാൾ നവചന്ദ്രന്റെ ഉദയത്തെ മനസ്സിലാക്കുവാൻ മറ്റൊരു അറിവിന്റെ മാർഗ്ഗം അവിടെയുണ്ടായിരുന്നില്ല. ഇതുകൊണ്ടാണ് തള്ളാൻ കണക്കിനെ അവർ ഉപയോഗിക്കാതിരുന്നത്. നമസ്കാരസമയം അറിയുവാനും നോമ്പ് മുറിക്കുവാനും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസം അറിയുവാനും കണക്കിനെ ഉപയോഗിക്കാതിരുന്നതും അതുകൊണ്ടുതന്നെയാണ്. മറ്റു വല്ല കാരണവും ഉണ്ടെങ്കിൽ ഇവർ അത് വ്യക്തമാക്കണം. ഈ ആയത്തിനെ വ്യാഖ്യാനിച്ചുകൊണ്ട് ഇമാം റഷീദുറിളാ(റ) എഴുതി:

وفي هذه الآيات ترغيب في علم الهيئة والجغرافية الفلكية (تفسير المنار)

ഈ സൂക്തങ്ങളിൽ വാനശാസ്ത്രം (നക്ഷത്രശാസ്ത്രം) പഠിക്കുന്നതിനെയും ഗോളശാസ്ത്രം പഠിക്കുന്നതിനെയും പ്രേരിപ്പിക്കലുണ്ട്. (തഹ്സീറുൽ മനാർ, 11-303) ഈ സൂക്തം ഖുർആനിൽ ഉള്ളതുകൊണ്ടുതന്നെയാണ് മുസ്ലിംകൾ കണക്ക് പഠിക്കുവാൻ പാടില്ലെന്നും കണക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചന്ദ്രമാസം തീരുമാനിക്കൽ നിഷിദ്ധമാണെന്നും പ്രവാചകൻ പ്രഖ്യാപിക്കാതിരുന്നതും. നമുക്കു അറിയുകയില്ല എന്ന് മാത്രമാണ് അവിടുന്ന് പറഞ്ഞത്. സമൂഹം ഉമ്മിയായതുകൊണ്ടാണ് ഇതെന്നും അവിടുന്ന് വ്യക്തമാക്കി.

2. പരിശുദ്ധ ഖുർആൻ പറയുന്നു.

وجعلنا الليل والنهار آيتين فمحونا آية الليل وجعلنا آية النهار مبصرة لتبتغوا فضلا من ربكم ولتعلموا عدد السنين والحساب وكل شيء فصلناه تفصيلا (الإسراء)

“രാവിനെയും പകലിനെയും നാം രണ്ട് ദൃഷ്ടാന്തങ്ങളാക്കിയിരിക്കുന്നു. രാവുകുന്ന ദൃഷ്ടാന്തത്തെ നാം മങ്ങിയതാക്കുകയും പകലാകുന്ന ദൃഷ്ടാന്തത്തെ നാം വെളിച്ചം നൽകുന്നതാക്കുകയും ചെയ്തു. നിങ്ങളുടെ രക്ഷിതാവിൽനിന്നുള്ള അനുഗ്രഹം നിങ്ങൾ തേടുന്നതിനുവേണ്ടിയും കൊല്ലങ്ങളുടെ എണ്ണവും കണക്കും നിങ്ങൾ മനസ്സിലാവാൻ വേണ്ടിയും. ഓരോ കാര്യവും നാം നല്ലവണ്ണം വ്യക്തമാക്കിയിരിക്കുന്നു.” (അൽഇസ്റാഅ് 12). പകലിലെയും രാത്രിയിലെയും സമയങ്ങൾ (അസ്വർ, ഉഹൂർ, വൈകുന്നേരം പ്രഭാതം) മനസ്സിലാക്കുവാൻ നബി(സ) നോമ്പും പെരുന്നാളും തീരുമാനിക്കാൻ കണക്കിനെ അവലംബമാക്കാതിരുന്നതുപോലെ ഇവയ്ക്കും കണക്കിനെ അവലംബമാക്കിയിരുന്നില്ല. കാഴ്ചയെയും മറ്റു ചില മാർഗ്ഗങ്ങളെയുമായിരുന്നു അവലംബിച്ചിരുന്നത്. കണക്ക് അവലംബിക്കൽ നിഷിദ്ധമായിരുന്നത്കൊണ്ട്ല്ല. പ്രത്യുത അറിവ് കണക്കിലൂടെ മനസ്സിലാക്കുവാൻ സമൂഹം ഉമ്മിയായതുകൊണ്ട് സാധിക്കാത്തതായിരുന്നു കാരണം. വിമാനത്തിലൂടെയും ബസ്സ്, കാർ മുതലായവയിലൂടെയും സാഞ്ചരിച്ച് ഹജ്ജ് കർമ്മവും ഉറയും നിർവ്വഹിക്കാത്തത് പോലെയും വാർത്ത അറിയുവാനും അറിയിക്കാനും ഫോൺ, റേഡിയോ, ടെലിവിഷൻ മുതലായവ ഉപയോഗിക്കാത്തതുപോലെയും തന്നെ. എങ്കിലും പ്രവാചകൻ അല്ലാഹുവിന്റെ ദിവ്യസന്ദേശത്തിലൂടെ ഇവ നിഷിദ്ധമാണെന്ന് പ്രവചി

ച്ചിട്ടില്ല. നിങ്ങൾ കണക്ക് ഗ്രഹിച്ചുകൊണ്ട് ഓരോന്നിനെയും സമയങ്ങളും തിയ്യതികളും മാസങ്ങളും വർഷങ്ങളും നിർണ്ണയിക്കേണ്ടതെന്ന് അല്ലാഹു ഇവിടെയും ഉണർത്തുകയാണ്. സമുദായം എഴുത്തും വയനയും അറിയാത്തവരാണെങ്കിൽ തത്കാലം കാഴ്ചയെ നമസ്കാര സമയം അറിയുവാനും ഒരു മാസക്കാലം നോമ്പു മുറിക്കുവാനും നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുവാനും ഉപയോഗിക്കാമെന്ന് നബി(സ) ഉണർത്തി. കാഴ്ച കൊണ്ട് ലഭിക്കുന്ന ഉറപ്പു പോലും കണക്കു കൊണ്ട് ലഭിക്കുകയില്ലെങ്കിൽ ചന്ദ്രദർശനം ഉണ്ടാകുന്നതുവരെ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയോ നോമ്പു മുറിക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതില്ലെന്ന് നബി(സ) പ്രസ്താവിച്ചു. ജോത്സ്യന്മാരുടെയും രാശി വെയ്ക്കുന്നവരുടെയും കണക്കിനെ അദ്വൈതകാര്യം അറിയുവാൻ വേണ്ടി അവലംബിക്കുന്നതിനെ മാത്രമാണ് നബി(സ) വിരോധിച്ചത്. ഇതു ഇവരും സമ്മതിക്കുന്നു. കാരണം തള്ളാൻ ഇവർ കണക്കിനെ അംഗീകരിക്കുന്നു. നമസ്കരിക്കുവാനും നോമ്പു മുറിക്കുവാനും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യം ഗ്രഹിക്കുവാനും ഇവർ കണക്കിനെ അവലംബിക്കുന്നു.

3. പരിശുദ്ധ ഖുർആൻ പറയുന്നു:

فالق الإصباح وجعل الليل سكنا والشمس والقمر حسبنا ذلك تقدير العزيز العليم (الأنعام)

“ഇരുളിൽനിന്ന് ഉഷസ്സിനെ പിളർത്തുന്നവൻ (അവനാണ്) രാത്രിയെ അവൻ (പൊതുവായ നിലയ്ക്ക്) പ്രശാന്തമാക്കിയിരിക്കുന്നു. സൂര്യനെയും ചന്ദ്രനെയും (നിർണ്ണയിക്കപ്പെട്ട) കണക്കിൽ ചലിക്കുന്നവയുമാക്കിയിരിക്കുന്നു. അത് സർവ്വജ്ഞനും അറിവുറ്റവനുമായ അല്ലാഹുവിന്റെ വ്യവസ്ഥപ്പെടുത്തലാണ്.” (സൂറ: 6:96) ന്യൂനതകൾ ഉള്ള മനുഷ്യന്റെ കണ്ണിൽ കാഴ്ചക്ക് പിഴവുകൾ സംഭവിക്കും. എന്നാൽ സർവ്വ ശക്തനും അറിവുറ്റവനുമായ അല്ലാഹുവിന്റെ കണക്കിന് പിഴവ് സംഭവിക്കുകയില്ല. പ്രവാചകന്റെ കാലത്ത് ഈ കണക്ക് ഗ്രഹിക്കുവാൻ മനുഷ്യർക്ക് സാധിച്ചിരുന്നില്ല. അതിനാൽ കാഴ്ചയല്ലാതെ വേറൊരു മാർഗ്ഗവും അവർക്കുണ്ടായിരുന്നില്ല. ഇതു കൊണ്ട് 29-ന്റെ ദിവസം മാസം പിറന്നതായി വിവരം ലഭിച്ചാൽ നബി(സ) കണക്കുമായി അതിനെ തുല്യം ചെയ്യാതെ അംഗീകരിച്ച് നോമ്പും പെരുന്നാളും തീരുമാനിച്ചത്. ഇല്ലാത്ത വസ്തുവിനെ പോലും കണ്ണുകൊണ്ട് ഉള്ളതായി ദർശിക്കുമെന്ന് ആധുനിക ശാസ്ത്രം വ്യക്തമാക്കുന്നു. ജാലവിദ്യയും വിളിച്ചു പറയുന്നു:

4. പരിശുദ്ധ ഖുർആൻ പറയുന്നു.

الشمس والقمر بحسبان (الرحمن)

“സൂര്യനും ചന്ദ്രനും (നിർണ്ണയിക്കപ്പെട്ട) കണക്കിൽ സഞ്ചരിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു.” (സൂറ: 55:5). ഈ കണക്ക് നാം ഗ്രഹിച്ച് ചന്ദ്രന്റെ മാസമാറ്റം ഗ്രഹിക്കുവാൻ പാടില്ലെന്ന് അല്ലാഹുവോ അവന്റെ ദൂതനോ നമ്മോടു നിർദ്ദേശിക്കുന്നില്ല. കണക്കിനെക്കുറിച്ച് അറിയാത്ത സമൂഹവും നമസ്കരിക്കുവാനും നോമ്പ് തുറക്കുവാനും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം ഗ്രഹിക്കുവാനും പിറവി ചന്ദ്രനെ മനസ്സിലാക്കുവാനും അങ്ങനെ നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുവാനും കണക്കിനെ തന്നെ നിർബന്ധമായ നിലക്ക് അടിസ്ഥാനമാക്കുവാൻ കൽപിക്കുന്നില്ലെന്ന് മാത്രം. അന്ന് അവർക്കുണ്ടായിരുന്ന മാർഗം കണ്ണുകൊണ്ട് നിരീക്ഷണമായിരുന്നു.

5. അല്ലാഹു പറയുന്നു:

إن عدة الشهور عند الله اثنا عشر شهرا في كتاب الله يوم خلق السماوات والأرض (التوبة)

“തീർച്ചയായും ആകാശങ്ങളും ഭൂമിയും സൃഷ്ടിച്ച ദിവസം അല്ലാഹു രേഖപ്പെടുത്തിയതനുസരിച്ച് അല്ലാഹുവിന്റെ അടുക്കൽ മാസങ്ങളുടെ എണ്ണം പന്ത്രണ്ട്യാകുന്നു.” (സൂറ: 9:36). മനുഷ്യന്റെ കാഴ്ചയിലൂടെയും ഖാളിമാരുടെയും ഹിലാൽ കമ്മിറ്റികളുടെയും അവരെ ആദരിക്കുന്നവരുടെയും തീരുമാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലുമാണ് മാസങ്ങൾ തീരുമാനിക്കേണ്ടതെന്ന ചിന്താഗതിയെ അല്ലാഹു ഇവിടെ ഖണ്ഡിക്കുന്നു. കാരണം മനുഷ്യരെ സൃഷ്ടിക്കുന്നതിന്റെ മുമ്പ് തന്നെ അവന്റെ അടുത്ത് വർഷത്തിന് പന്ത്രണ്ട് മാസമാണ്. ഈ മാസങ്ങളെ അവൻ മാറ്റി മറിക്കുന്നത് നിർണ്ണിതമായ കണക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ്. മനുഷ്യന്റെ ഹിലാൽ ദർശനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലല്ല. പന്ത്രണ്ട് മാസവും കണ്ടാൽ അറിയിക്കണമെന്ന് ഇവർ പരസ്യം ചെയ്യാറുണ്ടോ? ദർശനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പന്ത്രണ്ട് മാസത്തിന്റെ മാറ്റവും ഇവർ തീരുമാനിക്കാറുണ്ടോ? പ്രവാചകൻ ചില മാസങ്ങൾ തീരുമാനിക്കുവാൻ ദർശനത്തെയും മറ്റു ചില മാസങ്ങളുടെ മാറ്റം തീരുമാനിക്കാൻ കണക്കിനെയും കലണ്ടറിനേയും ആശ്രയിച്ചിരുന്നുവോ? ഈ നയം നബിയും സ്വഹാബിമാരും സ്വീകരിച്ചതല്ല. വേദഗ്രന്ഥത്തിൽ ചിലത് സ്വീകരിക്കുക, ചിലതിനെ വർജ്ജിക്കുക എന്ന സ്വഭാവം പ്രകടിപ്പിക്കുന്നത് ജൂതന്മാരെ പിന്തുടരുന്നവരുടെ നയമാണെന്ന് ഇമാം റശീദുറിളാ(റ) തഹ്സീറുൽ മനാറിൽ പ്രഖ്യാപിച്ചത് നാം ഉദ്ധരിക്കു

കയ്യുണ്ടായി.

6. അല്ലാഹു പറയുന്നു.

والشفع والوتر (سورة الفجر)

“ഇരട്ടയും ഒറ്റയും എന്നതുകൊണ്ട് സത്യം” (സൂറ: 89:3). ഈ സൂക്തത്തെ വ്യാഖ്യാനിച്ചുകൊണ്ട് ഇമാം റാസി(റ) എഴുതുന്നു:

المراد بالشفع والوتر نفس العدد كأنه اقسام بالحساب الذي لا بد للخلق منه هو بمنزلة الكتاب والبيان الذي من الله به على العباد اذا قال (علم بالقلم علم الإنسان ما لم يعلم) وقال علمه البيان) وكذلك بالحساب يعرف مواقيت العبادات والأيام والشهور قال تعالى (الشمس والقمر بحسبان) وقال (لتعملوا عدد السنين والحساب ما خلق الله ذلك إلا بالحق (الرازي)

ഇരട്ടയും ഒറ്റയും എന്നതുകൊണ്ട് അല്ലാഹു ഇവിടെ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് കണക്കിനെ തന്നെയാണ്. അതായത് അല്ലാഹു കണക്കിനെ പിടിച്ചുകൊണ്ട് ഇവിടെ സത്യം ചെയ്യുകയാണ്. കാരണം കണക്ക് സൃഷ്ടികൾക്ക് അനിവാര്യമായതാണ്. കണക്ക് അല്ലാഹു സൃഷ്ടികൾക്ക് അവൻ ഇറക്കിയ വേദഗ്രന്ഥത്തിന്റെയും വിവരണത്തിന്റെയും സ്ഥാനത്തുതന്നെയാണ് നിലകൊള്ളുന്നത്. നിശ്ചയം അവൻ പറഞ്ഞു. (അവൻ മനുഷ്യനെ പേനകൊണ്ട് എഴുതാൻ പഠിപ്പിച്ചു. മനുഷ്യൻ അറിവില്ലാത്തതിനെ അവൻ പഠിപ്പിച്ചു.) അവൻ പറഞ്ഞു. (മനുഷ്യനെ വിവരണം പഠിപ്പിച്ചു.) ഇവ രണ്ട്‌യും ദൈവം അവന്റെ ദാസന്മാർക്ക് നൽകിയ അവന്റെ ഔദാര്യമാണ്. ഇതുപോലെതന്നെയാണ് കണക്കും. ആരാധനകളുടെ സമയവും ദിവസങ്ങളും മാസങ്ങളും കണക്ക് കൊണ്ട് ഗ്രഹിക്കപ്പെടുന്നു. അല്ലാഹു പറഞ്ഞു. (സൂര്യനും ചന്ദ്രനും കണക്കനുസരിച്ച് ചലിക്കുന്നു.) അവൻ പറഞ്ഞു: (നിങ്ങൾ വർഷങ്ങളുടെ എണ്ണം അറിയുവാനും. കണക്ക് അറിയുവാനും ഒരു യാഥാർത്ഥ്യത്തിനു വേണ്ടിയല്ലാതെ അവൻ അതിനെ സൃഷ്ടിച്ചിട്ടില്ല. (റാസി. വാഖ്യം 16, പേജ്: 164)

25. ഖുർആൻ വ്യാഖ്യാനവും പൂർവ്വികരും മണിക്ഫാനും

പോദ്യോ: 26

പരിശുദ്ധ ഖുർആൻ വ്യാഖ്യാനിക്കുവാനുള്ള അവകാശം ഏതെങ്കിലും നൂറ്റാണ്ടുകൊണ്ട് അവസാനിക്കുമെന്നും ആ നൂറ്റാണ്ടിന് ശേഷം ജീവിക്കുന്നവർക്ക് പുതുതായി വ്യാഖ്യാനം ഖുർആൻ സൂക്തങ്ങൾക്ക് നൽകാൻ പാടില്ലെന്നും പൂർവ്വിക പണ്ഡിതന്മാർ പറഞ്ഞത് ഉദ്ധരിക്കുവാൻ മാത്രമേ അവകാശമുള്ളുവെന്നും അല്ലാഹുവോ അവന്റെ ദൂതനോ സ്വഹാബിവര്യന്മാരിൽ ആരെങ്കിലുമോ നാല് മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളോ പറഞ്ഞിട്ടുണ്ടോ? അലി മണിക്ഫാൻ ഖുർആന്റെ സൂക്തങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും ഒരു സൂക്തത്തിന് നൽകിയ വ്യാഖ്യാനം മുമ്പുള്ളവരിൽ ഒരാളും പറഞ്ഞിട്ടില്ലെന്ന കാരണത്താൽ തെറ്റാകുമോ? അതിന്റെ പേരിൽ അദ്ദേഹം കാഫിറാകുമോ?

ഉത്തരം:

ഖുർആനെ വ്യാഖ്യാനിക്കുമ്പോൾ താഴെ പറയുന്ന നിയമങ്ങൾ പാലിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഈ നിയമം സ്വഹാബിവര്യന്മാർ ഉൾപ്പെടെയുള്ളവർക്കെല്ലാം ബാധകമാണ്.

1. ഒരു സൂക്തത്തിന് വ്യാഖ്യാനം പറയുമ്പോൾ മറ്റുള്ള സൂക്തങ്ങൾക്ക് എതിരാവാൻ പാടില്ല.

2. ഹദീസ് സ്ഥിരപ്പെടുവാൻ അതിന്റെ പരമ്പരകൾക്കും (സനദ്) അതിൽ പറയുന്ന ആശയങ്ങൾക്കും (മത്ന്) ഹദീസ് പണ്ഡിതന്മാർ ധാരാളം നിബന്ധനകൾ വെയ്ക്കുന്നുണ്ട്. ഈ നിബന്ധനകൾ എല്ലാം യോജിച്ചുകൊണ്ട് സ്ഥിരപ്പെട്ട ഹദീസിൽ പറഞ്ഞ ഖുർ

ആൻ വ്യാഖ്യാനത്തിന് എതിരാകുവാൻ പാടില്ല.

3. അറബിഭാഷാ നിയമങ്ങൾക്ക് എതിരാകരുത്.

4. മുസ്ലിംകളുടെ ഇജ്മാഅ് സ്ഥിരപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അതിന് എതിരാകുവാൻ പാടില്ല. വ്യാജ ഇജ്മാഇം സുകൃതിയായ ഇജ്മാഇം ഇവിടെ ഉദ്ദേശിക്കപ്പെടുകയില്ല.

5. ഇസ്ലാമിന്റെ അടിസ്ഥാന തത്വങ്ങൾക്കും മൗലിക നിയമങ്ങൾക്കും എതിരാവാൻ പാടില്ല.

ഈ നിയമങ്ങൾ പാലിച്ചുകൊണ്ട് അന്ത്യദിനം വരെയുള്ള മുസ്ലിം പണ്ഡിതന്മാർക്കും ചിന്തകന്മാർക്കും ചുരുങ്ങിയ വ്യാഖ്യാനിക്കുവാൻ അവകാശമുണ്ട്. ചുരുങ്ങിയ വ്യാഖ്യാനിക്കുവാനുള്ള അവകാശം ഏതെങ്കിലും നൂറ്റാണ്ടുകൊണ്ട് അവസാനിക്കുമെന്നും ആ നൂറ്റാണ്ടിനുശേഷം വരുന്നവർക്ക് പൂർവ്വികന്മാർ പറഞ്ഞത് കിതാബുകളിൽനിന്ന് വ്യാഖ്യാനമായി ഉദ്ധരിക്കുവാൻ മാത്രമേ അവകാശമുള്ളൂ എന്നും അല്ലാഹുവും അവന്റെ ദൂതരും പ്രസ്താവിച്ചിട്ടില്ല. സ്വഹാബിമാരിൽ ഒരാളും പറഞ്ഞിട്ടില്ല. മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളിൽ ഒരാളും ഈ അസംബന്ധം പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടില്ല. യാതൊരു ചുരുങ്ങിയ വ്യാഖ്യാനവും ഇപ്രകാരം ജൽപിച്ചിട്ടില്ല. അതല്ല അവസാനിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് അവർ പറയുകയാണെങ്കിൽ ഏതു നൂറ്റാണ്ടിനു ശേഷമാണ് അവസാനിച്ചതെന്നും അവസാനത്തെ ചുരുങ്ങിയ വ്യാഖ്യാനം ആരാണെന്നും അവസാനത്തെ ചുരുങ്ങിയ പരിഭാഷ ഏതാണെന്നും ഇവർ ആദ്യമായി വ്യക്തമാക്കണം.

നാം മുകളിൽ ഉദ്ധരിച്ച വ്യവസ്ഥകൾ പാലിച്ചുകൊണ്ട് ചുരുങ്ങിയ ഏതെങ്കിലും സൂക്തത്തിന് അലി മണിക്ഫാൻ വ്യാഖ്യാനം നൽകിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ മുമ്പുള്ളവർ പറഞ്ഞിട്ടില്ല എന്ന കാരണത്താൽ അതു തെറ്റാകുന്നില്ല. അദ്ദേഹത്തെ വിമർശിക്കുവാൻ മുമ്പുള്ളവർ പറഞ്ഞിട്ടുണ്ടെന്ന് എന്ന ചോദ്യത്തിന് അവകാശവുമില്ല. ഇമാം റാസി (റ) പറഞ്ഞിട്ടുണ്ടെന്ന് പറയുന്ന പക്ഷം അദ്ദേഹത്തിന് മുമ്പ് ആരു പറഞ്ഞു എന്നു ചോദിക്കാം. ഇമാം ശാഫിഇ (റ) പറഞ്ഞു എന്ന് പറയുന്ന പക്ഷവും ഈ ചോദ്യം ഉന്നയിക്കാം. ഖലീഫാ ഉമർ (റ) പറഞ്ഞു എന്നു പ്രസ്താവിച്ചാലും ഈ ചോദ്യം ഉന്നയിക്കാം. മുഹമ്മദ് നബി(സ) പറഞ്ഞു എന്ന് പ്രസ്താവിച്ചാൽ മാത്രമാണ് ഈ ചോദ്യത്തിന് അവകാശമില്ലാത്തത്.

ചുരുങ്ങിയ ശാസ്ത്രവും എന്ന വിഷയം നാം അവതരിപ്പിക്കുമ്പോൾ സൂക്തങ്ങൾക്ക് പൂർവ്വികന്മാർ പറഞ്ഞിട്ടില്ലാത്ത വ്യാഖ്യാനമാണ് എല്ലാവരും നൽകാറുള്ളത്. അത്രയുംമല്ല. ചിലപ്പോൾ

പൂർവ്വീകന്മാർ പറഞ്ഞ വ്യാഖ്യാനത്തിന് എതിരുമായിരിക്കും. ഖുർആനും ശാസ്ത്രവും എന്ന പേരിൽ സുന്നികൾ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച പുസ്തകം ഇതിന് ഒരു തെളിവാണ്. അല്ലാഹു പറയുന്നു.

والشمس تجري لمستقر لها ذلك تقدير العزيز العليم (يس)

“സൂര്യൻ സഞ്ചരിച്ചുകൊണ്ട്ിരിക്കുന്നു. അതിന്റെ ഒരു താവളത്തിലേക്ക് അത് പ്രതാപശാലിയും സർവ്വജ്ഞനുമായവന്റെ വ്യവസ്ഥപ്പെടുത്തലാണ്.” (സൂറ: യാസീൻ 38). ഈ സൂക്തത്തിന്റെ വ്യാഖ്യാനത്തിൽ പൂർവ്വീകരായ ഖുർആൻ വ്യാഖ്യാതാക്കളെല്ലാം തന്നെ സൂര്യൻ ഭൂമിക്ക് ചുറ്റും ചലിക്കുകയാണെന്നു പറയുന്നു. പൂർവ്വീകരായ ഒരാറ്റ പണ്ഡിതനും ഭൂമി സൂര്യന് ചുറ്റും ചലിക്കുകയാണെന്ന് പ്രഖ്യാപിക്കുന്നില്ല. ഇമാം റാസി (റ) ഉൾപ്പെടെയുള്ളവർ ഈ ആയത്തിന്റെ വ്യാഖ്യാനത്തിൽ സൂര്യന്റെ ചലനം കൊണ്ട്ാണ് രാവ്യം പകലും ഉണ്ട്കാകുന്നതെന്ന് പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു. ഒരാറ്റ പണ്ഡിതൻ പോലും ഭൂമിയുടെ ചലനം കൊണ്ട്ാണ് രാവ്യം പകലും ഉണ്ട്കാകുന്നതെന്ന് എഴുതിയിട്ടില്ല. രാവ്യം പകലും ഉണ്ട്കാകുന്നത് സൂര്യന്റെ ചലനം കൊണ്ട്ാണ്. ഭൂമിയുടെ ചലനം കൊണ്ട്ല്ല. ഈ പോയിന്റിൽ ഇവരെല്ലാം യോജിക്കുന്നു. അപ്പോൾ ഭൂമിയുടെ ചലനം കൊണ്ട്ാണ് രാവ്യം പകലും ഉണ്ട്കാകുന്നതെന്നും സൂര്യൻ ഭൂമിക്കു ചുറ്റും സഞ്ചരിക്കുന്നില്ലെന്നും ഖുർആനെ വ്യാഖ്യാനിച്ചുകൊണ്ട് പറയുന്നത് ഇവരുടെ ദൃഷ്ടിയിൽ ദുർവ്യാഖ്യാനവും കുഫ്റുമാണ്.

രണ്ട്ാം നൂറ്റാണ്ടിൽ ജീവിച്ച പണ്ഡിതന്മാർ അവർക്ക് മുമ്പ് ജീവിച്ച പണ്ഡിതന്മാർ പറയാത്ത പലതും പറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. മൂന്നാം നൂറ്റാണ്ടിൽ ജീവിച്ച പണ്ഡിതന്മാർ അവർക്ക് മുമ്പ് പറയാത്ത പല അഭിപ്രായങ്ങളും പറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. നാലാം നൂറ്റാണ്ടിൽ ജീവിച്ചിരുന്ന പണ്ഡിതന്മാർ അവർക്കു മുമ്പുള്ളവർ പറയാത്തത് പറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഇപ്രകാരം ഓരോ നൂറ്റാണ്ടിലും ജീവിച്ചിരുന്ന പണ്ഡിതന്മാർ അവർക്കു മുമ്പ് ഒരാളും പറഞ്ഞിട്ടില്ലാത്തത് അവരുടെ ഗവേഷണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. പണ്ഡിതന്മാർക്ക് ഇതെല്ലാം അറിയുന്ന യാഥാർത്ഥ്യമാണ്. അല്ലാഹു പറയുന്നു.

وإذا النفوس زوجت (التكوير)

ആത്മാക്കൾ ഇണക്കപ്പെടുമ്പോൾ (സൂറ: തക്വീർ: 7). ഈ സൂക്തത്തിന് ഏഴ് വ്യാഖ്യാനങ്ങൾ നൽകിയശേഷം ഇമാം റാസി (റ) അവസാനമായി പറയുന്നു.

واعلم انك اذا تأملت في الأقوال التي ذكرناها أمكنك ان تزيد عليها ما شئت (الرازي)

നീ മനസ്സിലാക്കുക. തീർച്ചയായും നാം പറഞ്ഞ അഭിപ്രായങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചു നീ ചിന്തിച്ചാൽ ഇവർ പറയാതെ ഏതെങ്കിലും പുതിയ ആശയം നിനക്ക് നന്നായിതോന്നുന്നുവെങ്കിൽ നീ ഉദ്ദേശിച്ചത് നിനക്ക് വർദ്ധിപ്പിച്ച് പറയുവാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്. (റാസി. 16-70). ഖുർആനെ വ്യാഖ്യാനിക്കുമ്പോൾ പൂർവ്വികന്മാർ പറഞ്ഞത് ഉദ്ധരിക്കുവാൻ മാത്രമേ നമുക്ക് അവകാശമുള്ളൂ എന്ന് ഇസ്‌ലാഹി പ്രസ്ഥാനത്തെ പിളർക്കുവാൻ ചിലർ ചിലരുടെ മേൽ ഉന്നയിച്ച ചിന്താഗതിയാണ്. മാസപ്പിറവിയുടെ പ്രശ്നത്തിലേക്കും ഈ പ്രശ്നത്തെ കൊണ്ട്‌ടുവരേണ്ടതുണ്ടോ?

26. കണക്കും കാഴ്ചയും നബിചര്യയിൽ

ചോദ്യം: 27

ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കുന്നതിൽ ഇന്നത്തെ ഖണ്ഡിതവും സൂര്യവ്യയമായ അറിവു നൽകുന്ന ശാസ്ത്രീയമായ കണക്കിനെ ഉപയോഗിക്കാൻ പാടില്ല. മികച്ച ഉറപ്പുള്ള മാത്രം നൽകുന്ന കാഴ്ചയെ തന്നെ ഉപയോഗിക്കണം. കണക്കു മുഖേന ചന്ദ്രൻ ഇത്ര മിനുട്ട് ആകാശത്ത് ഉണ്ടെന്ന് ഉറപ്പായാലും ഉറപ്പിനെ പ്രദാനം ചെയ്യാത്ത കാഴ്ച ഉണ്ടായിരിക്കണം. ഇല്ലാത്ത പക്ഷം ഉറപ്പായ റമളാൻ മാസത്തെ ശഅബാൻ മാസമായും ഉറപ്പായ ശവ്വാൽ മാസത്തെ റമളാൻ മാസമായും ഉറപ്പായ ദുൽഹജ്ജ് മാസത്തെ ദുൽഖഅദ മാസമായും പരഗണിക്കണം എന്നല്ലാം ഇസ്ലാം മതമായി അംഗീകരിക്കുവാൻ വേണ്ടി ഹദീസുകളിൽനിന്ന് ഇവർ ഉദ്ധരിക്കുന്ന തെളിവുകൾ വിവരിക്കാമോ? ഇവയുടെ യഥാർത്ഥ അവസ്ഥ എന്താണ്? ഹദീസുകളുടെ ബാഹ്യമായ അർത്ഥത്തെ ഇവർതന്നെ അംഗീകരിക്കുന്നുണ്ടോ?

ഉത്തരം:

താഴെ പറയുന്ന ഹദീസുകളാണ് ഇവരുടെ വികലവും വികൃതവുമായ വാദം സ്ഥാപിക്കുവാൻ അവലംബിക്കാറുള്ളത്.

عن سالم ان ابن عمر قال سمعت رسول الله يقول إذا رأيتموه فصوموا وإذا رأيتموه فأفطروا
فإن غم عليكم فاقدروا له (البخاري ومسلم)

ഇബ്നു ഉമർ(റ) നിവേദനം: നബി(സ) പറയുന്നതായി ഞാൻ കേട്ടിട്ടുണ്ട്. നിങ്ങൾ മാസം കണ്ടാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവിൻ, നിങ്ങൾ മാസം കണ്ടാൽ നോമ്പ് മുറിക്കുവിൻ. നിങ്ങളുടെ മേൽ

മേഘാവൃതമാക്കപ്പെട്ടാൽ നിങ്ങൾ അതിനെ കണക്കു കൂട്ടുവിൻ (ബുഖാരി 1900, മുസ്ലിം 1080).

عن ابن عمر (ر) أن رسول الله صلعم ذكر رمضان فقال لا تصوموا حتى تروا الهلال ولا تفطروا حتى تروه فإن غم عليكم فأكملوا العدة ثلاثين (البخاري 1906)

ഇബ്നു ഉമർ (റ) വിൽനിന്നു നിവേദനം: തീർച്ചയായും അല്ലാഹുവിന്റെ ദൂതൻ റമുദാൻ മാസത്തെ സംബന്ധിച്ച് സ്മരിച്ചു. അങ്ങിനെ അവിടുന്നു പറഞ്ഞു: നിങ്ങൾ ചന്ദ്രനെ ദർശിക്കുന്നതുവരെ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കരുത്. നിങ്ങൾ അതിനെ ദർശിക്കുന്നതുവരെ നോമ്പ് മുറിക്കുകയും ചെയ്യരുത്. നിങ്ങളുടെ മേൽ മേഘാവൃതമായാൽ നിങ്ങൾ 30 ആയി അതിനെ കണക്കു കൂട്ടുവിൻ (ബുഖാരി: 1906)

عن ابن عمر (ر) أن رسول الله قال الشهر تسع وعشرون ليلة فلا تصوموا حتى تروه فإن غم عليكم فأكملوا العدة ثلاثين (البخاري 1907)

ഇബ്നു ഉമർ (റ) നിവേദനം: തീർച്ചയായും അല്ലാഹുവിന്റെ ദൂതൻ അരുളി: മാസം 29 രാവുകൾ ഉണ്ടായിരിക്കും. അതിനാൽ നിങ്ങൾ അതിനെ ദർശിക്കുന്നതുവരെ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കരുത്. നിങ്ങളുടെ മേൽ മേഘാവൃതമായാൽ നിങ്ങൾ എണ്ണം മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കുവിൻ. (ബുഖാരി. 1907) ഈ ഹദീസുകളും ഈ ഹദീസുകളുടെ ആശയം കുറിക്കുന്ന ഹദീസുകളുമാണ് ഇവരുടെ അവലംബം! കണക്ക് നിഷിദ്ധമാണെന്നും അതിനാൽ കണക്ക് മുഖേന ഇത്ര മിനിട്ടു ചന്ദ്രനുണ്ട്ന്ന് നിങ്ങൾക്ക് ഉറപ്പായാലും കാഴ്ചയെ തന്നെ അവലംബിക്കണമെന്ന് നബി(സ) പറഞ്ഞതായി പ്രസ്താവിക്കുന്ന ഒരു വ്യാജ ഹദീസ് പോലും ഇവർക്ക് തെളിവായി ഉദ്ധരിക്കാനില്ല.

മറുപടി: 1. ഈ ഹദീസുകളുടെ ബാഹ്യമായ അർത്ഥം ഇവർ പിടിക്കുകയാണെങ്കിൽ 29-ന്റെ ദിവസം മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചതായി വല്ലവനും സാക്ഷി നിൽക്കുന്ന പക്ഷം കണക്കിന് എതിരായാലും ആ വിവരം സ്വീകരിക്കണം. നിങ്ങൾ മാസപ്പിറവി കണ്ട്യാൽ എന്ന് മാത്രമാണ് ഹദീസുകളിൽ പ്രസ്താവിക്കുന്നത്. കണക്കുമായി ദർശനം യോജിച്ചാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും നിങ്ങൾ നോമ്പു മുറിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്ന് ഈ ഹദീസിൽ പറയുന്നില്ല. വ്യാജനിർമ്മിതമായ ഒരു ഹദീസിൽപോലും പറയുന്നുമില്ല. ആകാശത്ത് ചന്ദ്രൻ ഉണ്ടോ ഇല്ലയോ എന്ന് കണക്കു കൊണ്ട് ഉറപ്പു വരുത്തിയ ശേഷം മായിരിക്കണം ചന്ദ്രനെ നിങ്ങൾ കണ്ട്യാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും നോമ്പു അവസാനിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്ന നിർദ്ദേശം പാലിക്കേണ്ടതെന്നും ഹദീസുകളിൽ പറയുന്നില്ല. ഇവർ തന്നെ എഴുതുന്നു. നബി (സ)യുടെ ജീവിത കാലത്ത് സ്വഹാബിമാർ മാസം 29ന്

പിറവി നോക്കുക പതിവായിരുന്നു. അവരിൽ ഒന്നോ രണ്ട്ോ മൂന്നോ പേർ കണ്ട്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കാൻ നബി(സ) കൽപിച്ചിട്ടുണ്ട്. (ന്യൂമുണ്ണും മാസപ്പിറവിയും പേ.31) ഒന്നോ രണ്ട്ോ അല്ലെങ്കിൽ ഒരു സംഘമോ നബി(സ) യുടെ അടുക്കൽ വന്ന് മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചിതായി സാക്ഷി നിന്നിട്ടും കണക്ക് മുഖേന ചന്ദ്രൻ ഉദിക്കുകയില്ലെന്ന് ബോധ്യമായതിനാൽ അതിനെ ഉപേക്ഷിച്ചതിന് വ്യാജമായ ഒരു ഹദീസിന്റെ പിൻബലം പോലും എടുത്തു കാണിക്കുവാൻ ഇവർക്ക് സാധ്യമല്ല. നബി(സ)യുടെ അരുമ ശിഷ്യന്മാരിൽ ഒരാൾ പോലും ഇപ്രകാരം പ്രവർത്തിച്ചതിന് തെളിവില്ല. നാല് ഖലീഫമാരുടെ ഭരണകാലത്ത് ഒരൊറ്റ പ്രാവശ്യം പോലും 29ന്റെ ദിവസം സൂര്യൻ അസ്തമിക്കുന്നതിന്റെ ഇത്ര മിനുട്ടു മുമ്പ് ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കും. അതിനാൽ ഈ ദിവസം നോമ്പോ പെരുന്നാളോ ആവുകയില്ല. അതിന്റെ അടുത്ത ദിവസമായിരിക്കുമെന്ന് ഇവർ പ്രഖ്യാപിക്കാനുള്ളതുപോലെ ഒരൊറ്റ പ്രാവശ്യംപോലും പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടില്ല. അപ്പോൾ ഹദീസിന്റെ ബാഹ്യമായ നിർദ്ദേശത്തെ ഇവർതന്നെ അംഗീകരിക്കുന്നില്ല.

മറുപടി : 2

മുകളിൽ നാം ഉദ്ധരിച്ച ഹദീസുകളിൽ 29ന്റെ ദിവസം സംശയാസ്പദമായാൽ മാത്രമാണ് മാസം മുപ്പതു പൂർത്തിയാക്കുവാൻ പറയുന്നത്. 29 ന്റെ ദിവസം ആകാശം മേഘാവൃതമല്ല. ആകാശം വളരെയധികം തെളിഞ്ഞതാണ്. എന്നിട്ടും മാസപ്പിറവി ദർശിക്കാത്ത പക്ഷം മാസം മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കുവാൻ പറയുന്നില്ല. ഇതുകൊണ്ട് ഇത്തരം ദിവസങ്ങളിലും മാസപ്പിറവി ദർശിക്കാതിരുന്നാൽ മാസത്തെ മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കി പ്രവർത്തിക്കൽ സ്വഹീഹായ ഹദീസുകൾക്ക് എതിരാണെന്ന് ഇമാം റഷീദുരിഛാ(റ) പ്രഖ്യാപിച്ചത്. (തഫ്സീറുൽ മനാർ : 2-187, ഖണ്ഡിക : 2)

മറുപടി: 3

يوم الشك (സംശയാസ്പദ ദിവസം) ഉള്ള കാലത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുവാൻ നബി(സ) നിർദ്ദേശിച്ചതാണ് നോമ്പും പെരുന്നാളും മറ്റുള്ള ചന്ദ്രമാസങ്ങളും നിർണ്ണയിക്കുവാൻ ചന്ദ്രന്റെ ദർശനത്തെ അവലംബിക്കുക എന്നത്. ചന്ദ്രന്റെ പിറവി ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ ഇല്ലയോ എന്ന് സംശയിക്കുന്ന ദിവസത്തിനാണ് ശൈഖിന്റെ ദിവസം എന്നു പറയുന്നത്. ചന്ദ്രനെ ദർശിക്കുമോ ഇല്ലയോ എന്ന് സംശയിക്കുന്ന ദിവസമല്ല. കാരണം ഈ സംശയം 30ന്റെ അന്നും ഉണ്ടാകും. അതു

പോലെ ചന്ദ്രമാസം സംഭവിച്ച് അടുത്ത മാസം രണ്ടേടാ മൂന്നോ ആയിരുന്നാലും ചന്ദ്രനെ ദർശിക്കുമോ ഇല്ലയോ എന്ന സംശയം അവശേഷിക്കും. പ്രത്യേകിച്ച് ആറു മാസക്കാലത്തോളം മഴക്കാലം അനുഭവപ്പെടുന്ന രാജ്യങ്ങളിൽ മാസം 28-ന്റെ ദിവസം നബി(സ)യെ സംബന്ധിച്ചും സ്വഹാബിവര്യന്മാരെ സംബന്ധിച്ചും ശക്തിന്റെ ദിവസമായിരുന്നില്ല. കാരണം ഈ ദിവസം സൂര്യന്റെ മുമ്പുതന്നെ ചന്ദ്രൻ അസ്തമിച്ചുപോകുമെന്ന് അവർക്കറിയാം. എന്നാൽ 29-ന്റെ ദിവസം രണ്ട്ദിനം സാധ്യതയുണ്ട്. കണക്കിലൂടെ ചന്ദ്രൻ ഉണ്ടേടാ ഇല്ലയോ എന്ന് ഗ്രഹിക്കുവാൻ ആ കാലത്ത് സാധിച്ചിരുന്നില്ല. അതിനാൽ ശക്തിന്റെ ദിവസം എന്ന് 29-ന് പറയുന്നതാണ്. ഇന്ന് ശക്തിന്റെ ദിവസമില്ലെന്ന് എല്ലാവരും സമ്മതിക്കുന്നു. ഇതുകൊണ്ടാണ് ഇത്രമി നൂട്ടു ചന്ദ്രനൂണ്ട്. കണ്ട്യാൽ അറിയിക്കുക എന്ന് ഇവർ പറയുന്നത്. ഇത്ര മിനൂട്ട് ഉണ്ട് എന്ന് പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതോടുകൂടിതന്നെ സംശയാസ്പദ ദിവസം ഇല്ലെന്ന് ഇവർ പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു.

മാസം കണ്ട്യാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും നോമ്പ് അവസാനിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്നും മാസം മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കുക എന്നും നബി(സ) ഉപദേശിച്ചത് സംശയാസ്പദ ദിവസം (യൗ മുശ്ശക്) ഉള്ളവരോടാണെന്ന് ഹദീസ് പണ്ഡിതന്മാർ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഹദീസുകൾ ഉദ്ധരിച്ച അദ്ധ്യായം പോലും വായിച്ച് മനസ്സിലാക്കാതെയാണ് ഇവർ വിസ്ഥിതം എഴുതിവിട്ടിരിക്കുന്നത്. ഇമാം ബുഖാരി (റ) മുകളിൽ ഉദ്ധരിച്ച ഹദീസുകൾ താഴെ പറയുന്ന അദ്ധ്യായങ്ങളിലാണ് ഉദ്ധരിക്കുന്നത്. പ്രസ്തുത അദ്ധ്യായം ശ്രദ്ധിച്ച് വായിക്കുക.

باب قول النبي إذا رأيتم الهلال فصوموا وإذا رأيتموه فافطروا وقال صلة عن عمار من صام

يوم الشك فقد عصي ابا القاسم (البخاري)

നബി(സ) പറഞ്ഞ അദ്ധ്യായം. നിങ്ങൾ മാസം കണ്ട്യാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവിൻ. നിങ്ങൾ അതിനെ ദർശിച്ചാൽ നോമ്പു മുറിക്കുവിൻ. സ്വീലത്ത് അമ്മാറിൽ നിന്ന് ഉദ്ധരിക്കുന്നു. അദ്ദേഹം പറഞ്ഞു. മാസപ്പിറവി ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടേടാ എന്ന് സംശയിക്കുന്ന ദിവസം വല്ലവനും നോമ്പനുഷ്ഠിച്ചാൽ തീർച്ചയായും അവൻ അബൂഖാസിമിന് (നബിക്ക്) എതിർ പ്രവർത്തിച്ചു. (ബുഖാരി). ഇപ്രകാരം അദ്ധ്യായം നൽകിയ ശേഷമാണ് ഇമാം ബുഖാരി മുകളിലെ ഹദീസുകൾ ഉദ്ധരിക്കുന്നത്. അപ്പോൾ ബുഖാരി ഉദ്ധരിച്ച ഹദീസുകളിൽ നിന്ന് ഇമാം ബുഖാരി(റ) മനസ്സിലാക്കിയത് മാസപ്പിറവി ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടേടാ ഇല്ലയോ എന്ന അറിവില്ലാത്ത സമൂഹത്തോടാണ് മാസപ്പിറവിയെ

ദർശനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനമാക്കി നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുവാനും 12 മാസത്തെ ചന്ദ്രപ്പിറവി ഉറപ്പിക്കുവാനും നബി(സ) നിർദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഇത്ര മിനുട്ടു റമളാൻ മാസമുണ്ടെന്നും ഇത്ര മിനുട്ടു ദുൽഹജ്ജ് മാസമുണ്ടെന്നും ഖണ്ഡിതമായി അറിയുള്ള - ശക്തിയുടെ ദിവസം തീരെ ഇല്ലാത്ത - മുസ്ലിം സമൂഹത്തോട് ഊഹം മാത്രം പ്രദാനം ചെയ്യുന്ന സാക്ഷിത്വം ഇല്ലാത്തതിനാൽ റമളാൻ മാസത്തെ ശബ്ബാൻ മാസമാക്കുവാനും ദുൽഹിജ്ജ് മാസത്തെ ദുൽഖഅദ മാസമാക്കുവാനും അങ്ങിനെ പരിശുദ്ധ ഖുർആൻ കുന്ദറാണെന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ച നസീഇന്റെ പണിയെടുക്കാനുമല്ല. സ്വഹീഫ് മുസ്ലിമിലെ 'മാസം കണ്ടാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും അവസാനിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക' എന്ന ഹദീസുകൾ മുഴുവൻ ഉദ്ധരിച്ച ശേഷം ഇമാം നവവി(റ) വ്യാഖ്യാനം നൽകുന്നത് ഖാളിമാരും ഹിലാൽകമ്മിറ്റിയും അവർക്ക് ചെണ്ട കൊട്ടുന്നവരും ശ്രദ്ധിച്ച് വായിക്കുക. ശേഷം മതി അലിമണിക്ഫാനെ കാഫിറാക്കൽ.

وفي هذه الأحاديث دلالة لمذهب مالك والشافعي والجمهور أنه لا يجوز صوم يوم الشك
(شرح مسلم)

ഈ ഹദീസുകളിൽ (മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും നോമ്പു മുറിക്കുകയും ചെയ്യുക. ചന്ദ്രനെ കാണുന്നതുവരെ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കരുത്. ആകാശം മേഘലാവൃതമായാൽ 30 പൂർത്തിയാക്കുക എന്നെല്ലാം പറയുന്നവ) ഇമാം മാലികിന്റെയും ശാഫിഇയുടെയും ഭൂരിപക്ഷത്തിന്റെയും മദ്ഹബിന് തെളിവാകുന്നു. അതായത് തീർച്ചയായും മാസപ്പിറവി ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ എന്ന് സംശയിക്കുന്ന ദിവസത്തിൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കൽ അനുവദനീയമല്ലെന്നതിന് (ശർഹുമുസ്ലിം, വാള്യം: 4, പേ. 207)

عن عبد الرحمن بن زيد بن الخطاب انه خطب الناس في اليوم الذي يشك فيه فقال إني جالست أصحاب رسول الله وساءلتهم وانهم حدثوني ان رسول الله قال صوموا لرؤيته وافطروا لرؤيته فإن غم عليكم فأكملوا ثلاثين فإن شهد شاهدان فصوموا وافطروا (النسائي وصححه الألباني واحمد)

അബ്ദുറഹ്മാൻ (റ) നിവേദനം: അദ്ദേഹം മാസം പിറന്നിട്ടുണ്ടോ എന്ന് സംശയിക്കുന്ന ദിവസം ജനങ്ങളോട് ഇപ്രകാരം പ്രസംഗിച്ചു. തീർച്ചയായും ഞാൻ നബി(സ)യുടെ സ്വഹാബിമാരുടെ കൂടെ ഇരിക്കുകയും അവരോട് സംശയങ്ങൾ ചോദിച്ച് മനസ്സിലാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അവരെല്ലാം എന്നോടു പറഞ്ഞത് ഇപ്ര

കാരമാണ്. നബി(സ) നിശ്ചയം പറയുകയുണ്ടായി. നിങ്ങൾ മാസം കണ്ട്യാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും അതിനെ കണ്ട്യാൽ നോമ്പു മുറിക്കുകയും ചെയ്യുവിൻ. നിങ്ങളുടെ മേൽ മേഘാവൃതമായാൽ (അതു പ്രയാസകരമായാൽ) നിങ്ങൾ മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കുവിൻ. രണ്ട് സാക്ഷികൾ സാക്ഷി നിൽക്കുന്ന പക്ഷം നിങ്ങൾ നോമ്പു അനുഷ്ഠിക്കുകയും ചെയ്യുവിൻ. (നസാഇ. ഹദീസ് നമ്പർ. 2116). ഈ ഹദീസിനെ അൽബാനിയും സ്വഹീഹാക്കുന്നുണ്ട്. ഇമാം അഹ്മദും ഈ ഹദീസ് സ്വഹീഹായ പരമ്പരയിലൂടെ നിവേദനം ചെയ്യുന്നു. മാസപ്പിറവി ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ഇല്ലയോ എന്ന് സംശയിക്കുന്ന സന്ദർഭത്തിലാണ് മാസം 30 പൂർത്തിയാക്കി പ്രവർത്തിക്കുവാൻ നബി(സ) കൽപിച്ചതെന്നും സ്വഹാബിമാരും ഇവിടെ വ്യക്തമാക്കുന്നു. ഇത്രമിനൂട്ടു ചന്ദ്രൻ ആകാശത്ത് ഉണ്ടെന്ന് ഖണ്ഡിതമായ അറിവുള്ള സമൂഹത്തോടല്ല.

عن ابي البخاري قال خرجنا للعمرة فلما نزلنا بطن نخلة قال تراءينا الهلال فقال بعض القوم هو ابن ثلاث وقال بعض القوم هو ابن ثلاث وقال بعض القوم هو ابن ليلتين فقال اي ليلة رأيتموه؟ قال فقلنا ليلة كذا وكذا وقال ان رسول الله قال ان الله مده للروية للروية فهو ليلية رأيتموه (مسلم)

അബൂൽ ബഖ്തരി(റ) വിൽ നിന്ന് നിവേദനം: ഞങ്ങളൊരിക്കൽ ഉറ ചെയ്യാൻ പുറപ്പെട്ടു. അങ്ങനെ ഞങ്ങൾ ബത്വാനു നഖ്ല എന്ന സ്ഥലത്ത് താവളമടിച്ചു. താമസിക്കുമ്പോൾ ഞാൻ ഹിലാൽ കണ്ട്. അന്നേരം ചിലർ പറഞ്ഞു. ഇത് രണ്ട്യാം ദിവസത്തിന്റേതാണ്. ഇത് മൂന്നാം ദിവസത്തിന്റേതാണ്, മറ്റു ചിലർ പറഞ്ഞു. അന്നേരം ഞങ്ങൾ ഇബ്നു അബ്ബാസ് (റ)നെ കാണുകയും ഞങ്ങൾ ഹിലാൽ കണ്ട് എന്നറിയിക്കുകയും ചെയ്തു. അത് ഉദിച്ചിട്ടു മൂന്നു ദിവസമായിട്ടുണ്ടെന്ന് ചിലരും രണ്ട്യാം ദിവസമാണെന്നു മറ്റു ചിലരും പറയുന്നു. അപ്പോൾ അദ്ദേഹം ചോദിച്ചു. ഏത് രാത്രിയാണ് നിങ്ങൾ അതിനെ ദർശിച്ചത്? ഞങ്ങൾ പറഞ്ഞു: ഇന്ന രാത്രിയാണ് അതിനെ കണ്ട്. അപ്പോൾ ഇബ്നു അബ്ബാസ് (റ) പറഞ്ഞു. നബി(സ) ഇപ്രകാരം പറഞ്ഞു. നിശ്ചയം അല്ലാഹു അതിനെ കാണുന്നതിനു സൗകര്യപ്പെടുത്തിത്തന്നിരിക്കുന്നു. അതുകൊണ്ട് **നിങ്ങൾ കാണുന്ന കല ആ ദിവസത്തിന്റേതാണ് (മുസ്ലിം 1088)**. മതം മനുഷ്യനെ ബുദ്ധിമുട്ടിക്കാനുള്ളതല്ല. ആ ജനങ്ങൾ നമസ്കാരം നിർവ്വഹിക്കുന്നതും നോമ്പ് തുറന്നതും കണക്കിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി യായിരുന്നില്ല. കാഴ്ചയെ തള്ളുവാനും ഇവർ കണക്കിനെ ഉപയോഗിച്ചിരുന്നില്ല. ഉപയോഗിക്കുവാൻ ഇസ്ലാം അവരോട് നിർദ്ദേശിക്കുന്നുമില്ല.

عن ابن عباس قال قال رسول الله لا تصوموا قبل رمضان صوموا للرؤية وافطروا للرؤية فإن حالت دونه غيابة فأكملوا ثلاثين (نسائي وصححه الألباني)

ഇബ്നു അബ്ബാസ് (റ)വിൽ നിന്ന് നിവേദനം: റമളാൻ മാസമാകുന്നതിന്റെ മുമ്പ് നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കരുത്. അതിന്റെ കാഴ്ചയനുസരിച്ച് നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവിൻ. കാഴ്ചയനുസരിച്ച് നിങ്ങൾ നോമ്പു മുറിക്കുവിൻ. അതിന്റെ ഇടയിൽ സംശയാവസ്ഥയുണ്ടായാൽ മുപ്പതു നിങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കുവിൻ (നസാഇ. 2130) അപ്പോൾ റമളാൻ മാസമായിട്ടുണ്ട് അറിവു ലഭിക്കാത്ത വിഭാഗത്തോടാണ് കാഴ്ചയെ അവലംബിക്കുവാൻ പറയുന്നത്. മേഘാവൃതമായാൽ എന്ന നബി(സ)യുടെ വചനവും ഇതു വ്യക്തമാക്കുന്നു. അതായത് ആകാശം മേഘാവൃതമായാൽ ചന്ദ്രൻ ഉദിച്ചിട്ടുണ്ടോ ഇല്ലയോ എന്ന് അറിയാത്ത മുസ്ലിം സമൂഹത്തോട്. റമളാൻ മാസമായിട്ടുണ്ട് നിങ്ങൾക്ക് ഉറപ്പായാലും നിങ്ങൾ ദർശനം ഉണ്ടായ ശേഷമേ നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കാൻ പാടുള്ളൂ എന്ന് നബി(സ) പറഞ്ഞതായി വ്യാജനിർമ്മിതമായ ഒരു ഹദീസിൽ പോലും പ്രസ്താവിക്കുന്നില്ല. ഇമാം ശാഫി(റ) പറയുന്നു.

وقال الشافعي لا يجب صوم رمضان حتى يستيقن بدخوله ولا يصام يوم الشك على أنه من رمضان (كتاب التمهيد)

ഇമാം ശാഫിഇ (റ) പറയുന്നു. റമളാൻ മാസം പ്രവേശിച്ചിട്ടുണ്ട് ഉറപ്പ് ലഭിക്കാത്ത പക്ഷം റമളാനിലെ നോമ്പ് നിർബന്ധമാകുന്നില്ല. ശക്തിന്റെ ദിവസം റമളാനെന്ന നിലക്ക് നോമ്പനുഷ്ഠിക്കരുത്. (കിതാബുതംഹീദ് 6-135). ഹിജ്റ 368ൽ ഇബ്നുഅബ്ദിൽ ബർറിന്റെ ഗ്രന്ഥമാണിത്. റമളാൻ ആയിട്ടുണ്ടോ ഇല്ലയോ എന്ന് സംശയിക്കുന്ന ദിവസത്തിനാണ് സംശയാസ്പദദിവസം (യൗമുശ്ശക്) എന്ന് പറയുക. ഇതാണ് ഇമാം ശാഫിഇ ഇവിടെ പറയുന്നത്. ഇമാം ശാഫിഇ തന്നെ പറയുന്നു.

فإن بان له انه من رمضان لم يجزئه لأنه لم يعمه على أنه فرض وإنما صمه على الشك ولو عقد

رجل على أن غدا عنده من رمضان في يوم الشك ثم بان له انه من رمضان أجزأه (الأم للشافعي)

സംശയാസ്പദമായ ദിവസം സംശയത്തോടുകൂടി തന്നെ ഒരാൾ നോമ്പനുഷ്ഠിച്ചു. ശേഷം റമളാൻ തന്നെയാണെന്ന് അവർ ബോധ്യമായി. എങ്കിൽ അതുമതിയാവുകയില്ല. കാരണം അവൻ റമളാൻ ആണെന്ന നിർബന്ധത്തോട് (ഉറപ്പായി) നോമ്പനുഷ്ഠിച്ചിട്ടില്ല. റമളാൻ ആണോ എന്ന സംശയത്തോടുകൂടിയാണ് അവൻ നോമ്പനുഷ്ഠിച്ചത്. ഒരാൾ നാളെ തന്റെ അടുത്ത റമളാൻ ആണെന്ന നിലക്ക് ശക്തിന്റെ ദിവസം നോമ്പിനെ ബന്ധിപ്പിച്ചു. ശേഷം ആ ദിവസം റമ

ഉാൻ തന്നെയായിരുന്നുവെന്ന് അവൻ വെളിവാക്കി. എങ്കിൽ അതു അവൻ മതിയാക്കുന്നതാണ്. (അൽഇമ്മ്, 8-152)

റമുഹാൻ മാസം ആയിട്ടുണ്ടെങ്കിലും ഇല്ലായെ എന്ന് സംശയിക്കുന്ന ദിവസത്തിനാണ് സംശയാസ്പദ ദിവസം (ശക്ക്കിന്റെ ദിവസം) എന്നു പറയുക. ഈ സത്യം ഇമാം ശാഫിഇ(റ) ഇവിടെയും വ്യക്തമാക്കുന്നു.

اي اليوم الذي لا يعلم هل يكون اليوم الأول من رمضان او اليوم الآخر تم شعبان (توضيح الأحكام ببلوغ المرام)

സംശയാസ്പദ(യമുശ്ശക്) എന്നതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യം ഈ ദിവസം റമുഹാൻ മാസത്തെ ദിവസമാണോ അല്ലെങ്കിൽ ശഅബാൻ മാസത്തെ അവസാന ദിവസമാണോ എന്ന് അറിയാത്ത ദിവസമാണ്. (തൗളീ ഹുൽ അഹ്കാമി, പേ. 444) ഇത്തരം ദിവസമുള്ള സമൂഹത്തോടാണ് നബി(സ) മാസം കണ്ടാൽ നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിച്ചാൽ മതിയെന്നും സംശയാവസ്ഥയിൽ 30 പൂർത്തിയാക്കുവാനും പറയുന്നത്. ഇത്രമിനൂട്ടു ചന്ദ്രൻ ഉണ്ടെന്ന് ഉറപ്പുള്ള സമൂഹത്തോട് പറഞ്ഞല്ല.

മറുപടി 4:

മുഹമ്മദ് നബി(സ), “മാസം കണ്ടാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുക. മാസം കണ്ടാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പ് അവസാനിപ്പിക്കുക. ആകാശം സംശയാവസ്ഥയിൽ നിങ്ങൾ മാസം മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കുക” എന്ന് പറഞ്ഞതുകൊണ്ട് ഉദ്ദേശിച്ചത് മാസം അവശേഷിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും ഇല്ലായെ എന്ന് അറിയാത്ത സമൂഹത്തോടാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കിത്തരുന്നുണ്ട്. പണ്ഡിതന്മാരുടെ വ്യാഖ്യാനങ്ങൾക്ക് ഇവിടെ പ്രസക്തിയില്ല.

عن ابي هرير (ر) قال النبي صلعم صوموا لرؤيته وافطروا لرؤيته فإن غيبي عليكم فأكملوا عدة شعبان ثلاثين (البخاري)

അബൂഹുറൈറ(റ)വിൽനിന്ന് നിവേദനം: നബി(സ) അരുളി. മാസം കണ്ടാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവിൻ. മാസം കണ്ടാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പ് മുറിക്കുവിൻ. നിങ്ങളുടെമേൽ വിഡ്ഢിത്തം ബോധിക്കപ്പെട്ടാൽ നിങ്ങൾ ശഅബാൻ മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കുവിൻ.(ബുഖാരി. ഹ.ന. 1909) ഹദീസിൽ غيبي എന്ന പദമാണ് നബി (സ) പ്രയോഗിക്കുന്നത്. ഇതിന് നിഘണ്ടുവിൽ നൽകുന്ന അർത്ഥം കാണുക. 1. അറിയാതിരിക്കുക. 2. മനസ്സിലാവാതിരിക്കുക.(കാര്യം) 3. വിഡ്ഢിയാവുക. (അൽമൻഹൽ, പേ. 488) ഇബ്നു ഹജർ(റ) ഈ പദത്തെ

വ്യാഖ്യാനിക്കുന്നത് കാണുക.

واما غيبى فما أخذ من الغباوة وهي عدم الفطنة وهي استعارة خفاء الهلال ونقل ابن العربي انه عمي بالعين المهملة من العمي (فتح الباري)

ബുദ്ധികൊണ്ട് ഗ്രഹിക്കുവാൻ സാധിക്കാതെ വരിക എന്നതാണ് ഇതിന്റെ വിവക്ഷ. നവചന്ദ്രനെ സംബന്ധിച്ച് അറിയാതെ വരിക എന്നതിന് അലങ്കാരമായി പ്രയോഗിച്ചതാണ്. നിങ്ങൾ അന്യന്മാരായാൽ എന്ന് ഇബ്നു അറബി ഉദ്ധരിക്കുന്നു. (ഫത്ഹുൽ ബാരി, 5- 606) അപ്പോൾ നവചന്ദ്രന്റെ ഉദയത്തെ സംബന്ധിച്ച് കണക്കിലൂടെ മനസ്സിലാക്കുവാൻ സാധിക്കാതെ സമൂഹം ഈ വിഷയത്തിൽ വിഡ്ഢികളായിരിക്കുന്ന സന്ദർഭത്തിലാണ് നബി(സ) കണ്ണുകൊണ്ട് കാണാൻ സാധിക്കാതെ വന്നാൽ മാസം മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കാൻ പറഞ്ഞത്. ഉറപ്പായ റമളാൻ മാസത്തെ ശഅബാൻ മാസമാക്കി കുഹ്ഫിന്റെ പണിയെടുക്കുവാൻ വേണ്ടിയല്ല നബി (സ) ഇവിടെ നിർദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഇന്ന് ലോകത്ത് ആദ്യമായി നവചന്ദ്രൻ സൂര്യൻ അസ്തമിച്ച ശേഷം എവിടെയാണ് ഉണ്ടാവുക. എത്രമിനുട്ടു ഉണ്ടാകും. എത്ര സെക്കന്റുണ്ടാകും. ഇതെല്ലാം വ്യക്തമായി മനസ്സിലാക്കുവാൻ മുസ്ലിം സമൂഹത്തിനു സാധിക്കുന്നതാണ്. (പിറവിയെക്കുറിച്ച് നിങ്ങൾ വിഡ്ഢികളായാൽ) എന്ന പ്രശ്നം തന്നെ ഉണ്ടാക്കുന്നില്ല. അതുപോലെ ആകാശം മേഘാവൃതമാകുന്നതും ആകാശം മേഘാവൃതമാകാതിരിക്കുന്നതും ഇന്ന് സമ്മമാണ്. ചന്ദ്രന്റെ ഉദയത്തെ സംബന്ധിച്ച് ഗ്രഹിക്കുന്ന വിഷയത്തിൽ മേഘത്തിന്റെ മുകളിലേക്ക് പോകുവാനും ഇന്ന് സാധിക്കുന്നതാണ്. മനുഷ്യന്റെ പിടിവാശിയും നേതൃത്വമോഹവും വ്യക്തിവൈരാഗ്യവും സംഘടനാ താത്പര്യങ്ങളും അവനെ അവസാനം എത്തിക്കുക നരകാഗ്നിയിലേക്കാണ്.

27. നമുക്ക് എഴുതുവാനും കണക്കു കൂട്ടുവാനും അറിയില്ല

ചോദ്യം: 28

നമുക്ക് എഴുതുവാനും കണക്കു കൂട്ടുവാനും അറിയുകയില്ല എന്ന് നബി പ്രസ്താവിച്ചിട്ടില്ല. നബി(സ) യുടെ ഹദീസിനെ ദുർവ്യാഖ്യാനം ചെയ്തുകൊണ്ട് അലിമണിക്ഫാൻ ഹദീസിന് നൽകിയ അർത്ഥമാണിത് എന്ന് ഹമീദ് മദീനി എഴുതിയ ന്യൂ മൂണും മാസപ്പിറവിയും എന്ന പുസ്തകത്തിൽ എഴുതുന്നു. എന്താണ് യാഥാർത്ഥ്യം? മുസ്ലിംകൾക്ക് എഴുത്തും കണക്കും നിഷിദ്ധമാണ് എന്നാണോ ഹദീസിന്റെ വിവക്ഷ? ഇവർതന്നെ ശേഷം സ്വഹാബിമാരിൽ എഴുത്തും കണക്കും അറിയുന്നവർ ഉണ്ടായിരുന്നുവെന്ന് സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇവിടെ വൈരുദ്ധ്യമില്ലേ?

ഉത്തരം: ആദ്യമായി ഹദീസിന്റെ ഒരു രൂപം വിവരിക്കുന്നു.

عن ابن عمر (ر) عن النبي ﷺ أنه قال: أنا أمة أمية لا نكتب ولا نحسب الشير هكذا وهكذا يعنى مر لا تبعة عشرين ومر لا ثلاثين (البخاري)

ഇബ്നു ഉമർ (റ)വിൽനിന്ന് നിവേദനം. നബി(സ) തീർച്ചയായും അരുളി. തീർച്ചയായും നാം അക്ഷരജ്ഞാനമില്ലാത്ത ഒരു ജനതയാണ്. നമുക്കു എഴുതുവാനും കണക്ക് കൂട്ടുവാനും അറിയില്ല. മാസം ഇങ്ങിനെയും അങ്ങിനെയും ഉണ്ടാകുന്നതാണ്. അതായത് ചിലപ്പോൾ ഇരുപത്തൊമ്പതും മറ്റു ചിലപ്പോൾ മുപ്പതും ഉണ്ടാകും. (ബുഖാരി. ഹ.ന. 1913) മനസ്സിൽ വക്രതയില്ലാത്ത ഏതു മനുഷ്യനും മഹ്ഹുമുൽ മുഖാലഫ തെളിവ് പിടിക്കാതെ തന്നെ താഴെ പറയുന്ന സുവ്യക്തവും ഖണ്ഡിതവുമായ ആശയങ്ങൾ ഹദീസിൽ

നിന്ന് ഗ്രഹിക്കുവാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്.

1. ഉമ്മിയ്ക്ക് എന്ന പദം പല ആശയങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കാറുണ്ട് ക്കിലും ഹദീസിൽ നബി(സ) നാം ഉമ്മിയ്ക്കായ സമൂഹമാണ് എന്ന് പറഞ്ഞ ഉടനെതന്നെ അവിടുന്ന് ഉദ്ദേശിച്ചത് എന്താണെന്ന് നമുക്കു വിവരിച്ചുതരുന്നു. നാം എഴുതുകയോ കണക്കു കൂട്ടുകയോ ചെയ്യുകയില്ല. അതിനുള്ള ജ്ഞാനം നമുക്കില്ല എന്നതാണ് പ്രവാചകന്റെ വിവരണം. അതിനാൽ ഉമ്മിയ്ക്ക് എന്ന പദത്തിന്റെ അർത്ഥം ഇവിടെ ചർച്ച ചെയ്ത് ആരും തന്റെ പാണ്ഡിത്യം പ്രകടിപ്പിക്കുവാൻ ശ്രമിക്കേണ്ടതായ യതൊരു ആവശ്യവും ഹദീസിൽ ദർശിക്കപ്പെടുന്നില്ല.

2. ചന്ദ്രമാസം 29-തും 30-ഉം ഉണ്ട്കാകും. കണക്കിലൂടെ നമുക്കു മുൻകൂട്ടി അതറിയുവാൻ സാധിക്കുകയും ചെയ്യും.

3. സമുദായം ഉമ്മിയ്ക്കായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന കാലമാണെങ്കിൽ കണക്ക് അറിയാത്തതിനാൽ മുൻകൂട്ടി അറിയുകയില്ല. ഇപ്രകാരം അറിയാത്തതിനാൽ നിങ്ങൾ കാഴ്ചയെ അവലംബിക്കുക. 29ന്റെ ദിവസം പിറവി മനസ്സിലാക്കാൻ സാധിച്ചില്ലെങ്കിൽ മാസം 30 പൂർത്തിയാക്കുക. ഈ മാസം മുപ്പത് ആയിരിക്കാം എന്ന ഊഹത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ.

4. കണക്കിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ചന്ദ്രമാസം തീരുമാനിക്കുന്നതിനെ നബി(സ), സമുദായം എഴുതുവാനും കണക്കു കൂട്ടുവാനും അറിവ് കരസ്ഥമാക്കിയാലും വിരോധിക്കുന്നില്ല.

5. അല്ലാഹു മുസ്ലിം സമൂഹത്തെ ഉമ്മിയ്ക്കായും ഇവരുമായി കണ്ടുമുട്ടിയിട്ടില്ലാത്ത വിജ്ഞാനികളായും സുറത്തുജുമുഅയിൽ രണ്ട് വിഭാഗമായി ഭാഗിച്ചത് നാം വിവരിക്കുകയുണ്ടായി. രണ്ട് വിഭാഗത്തിനും കണക്കിലൂടെ മാസം എത്രയാണെന്ന് മുൻകൂട്ടി തീരുമാനിക്കുവാൻ സാധ്യമല്ല. എന്നാൽ ദർശനത്തെതന്നെ അവലംബിക്കണമെന്ന് ഹദീസൽ പറയുന്നില്ല.

6. നാം ഉമ്മിയ്ക്കായ സമൂഹമാണ്. അതിനാൽ തള്ളുവാൻ കണക്ക് ഉപയോഗിക്കാം. കൊള്ളാൻ പാടില്ല. നമസ്കാര സമയവും നോമ്പ് മുറിക്കുന്ന സമയവും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം അറിയുവാനും കണക്കു നമുക്ക് ഉപയോഗിക്കാം. നോമ്പും പെരുന്നാളും തീരുമാനിക്കുവാൻ കണക്കിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കൽ നിഷിദ്ധമാണ് എന്നും ഹദീസിൽ പറയുന്നില്ല.

7. നാം ഉമ്മിയ്ക്കായ സമൂഹമാണ്. നാം എഴുതുകയില്ല. നാം

കണക്കു കൂട്ടുകയില്ല. അതിനാൽ നോമ്പിന്റെയും പെരുന്നാളിന്റെയും മാസം തീരുമാനിക്കുവാൻ കണക്കു ഉപയോഗിക്കുവാൻ പാടില്ല. മറ്റു മാസങ്ങൾ കണക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തീരുമാനിക്കുകയും ചെയ്യാം. ഇപ്രകാരവും ഹദീസിൽ പറയുന്നില്ല.

വിരട്ടൽ

മണിക്ഫാനും അദ്ദേഹത്തിന്റെ കൂടെയുള്ളവർക്കും ശാസ്ത്രവും കണക്കും ഇംഗ്ലീഷ്യം മാത്രമേ അറിയുകയുള്ളൂ. അറബി ഭാഷയും പ്രയോഗവും നഹ്വും (ഭാഷാദിനിയമവും) അറിയുകയില്ല എന്ന് അഹങ്കാരത്താൽ എഴുതുന്നതു കാണുക.

“മറ്റൊരു ദൂർവ്യാഖ്യാനം കാണുക. *أنا أمة أمية لا تكتب ولا تحسب* ഞങ്ങൾ നിരക്ഷരരാണ്. എഴുതാനും കണക്കു കൂട്ടുവാനും അറിയില്ല. ഈ അർത്ഥം ഹദീസിന് നൽകി മറ്റൊരു അട്ടിമറികൂടി ഇവർ നടത്തിയിരിക്കുന്നു. ഉമ്മതുൻ ഉമ്മിയതുൻ എന്നത് അറബികൾക്ക് മൊത്തത്തിലുള്ള ഒരു വിശേഷണമാണെന്നും എല്ലാവരും നിരക്ഷരരായതുകൊണ്ടല്ലെന്നും പ്രമാണങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നാം സമർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതുപോലെ ലാ നക്തുബു വലാ നഹ്സുബു എന്ന പ്രയോഗത്തിൽ എഴുതാൻ അറിയില്ല. കണക്കുകൂട്ടാൻ അറിയില്ല എന്ന അർത്ഥം എവിടെനിന്നു കിട്ടി? ഇങ്ങനെ ഒരർത്ഥം ഒരിക്കലും ആ വാക്കുകൾക്കില്ല. എഴുതുകയില്ല. കണക്കു കൂട്ടുകയുമില്ല എന്നാണ് ആ പ്രയോഗങ്ങളുടെ അർത്ഥം. എഴുതാനറിയില്ല. കണക്കുകൂട്ടാനറിയില്ല എന്നർത്ഥം വരണമെങ്കിൽ *لا نعلم الحساب، لا نعرف الكتابة* എന്ന് പറയേണ്ടിയിരുന്നു. അങ്ങനെ പറഞ്ഞിട്ടില്ല. ചില ഉദാഹരണങ്ങൾ കൂടി കാണുക. *لا نضرب لا نشرب لا نأكل* (ലാ നഅ്കുലു, ലാ നശ്റബു, ലാ നളീരിബു) എന്നെല്ലാം പറഞ്ഞാൽ ഞങ്ങൾ തിന്നുകയില്ല. കുടിക്കുകയില്ല. അടിക്കുകയില്ല എന്നാണർത്ഥം. തിന്നാൻ അറിയുകയില്ല, കുടിക്കാൻ അറിയുകയില്ല, അടിക്കാൻ അറിയുകയില്ല എന്നർത്ഥം സങ്കൽപിക്കാൻ അറബി ഭാഷയുടെ പ്രാഥമിക തത്വങ്ങൾ പഠിച്ചവരാരെങ്കിലും ധൈര്യപ്പെടുമോ? ഒരിക്കലുമില്ല” (ന്യൂമുണ്ണും മാസപ്പിറവിയും, ഹമീദ് മദീനി, പേജ്. 46) ഇനി നമുക്ക് മണിക്ഫാൻ ദൂർവ്യാഖ്യാനം ചെയ്യുന്ന ഹദീസ് പരിശോധിക്കാം എന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ചുകൊണ്ടാണ് ഇവർ ഇപ്രകാരം എഴുതുന്നത്. (പേ. 45)

മറുപടി: 1

ഹദീസിന്റെ അർത്ഥം, “എഴുതുകയും കണക്കു കൂട്ടുകയും

ചെയ്യൽ മുസ്ലിംകൾ ഉമ്മിയ്യി എന്ന സ്വഭാവം ഉള്ളതിനാൽ അറിയുകയില്ല, എന്നാണെന്ന് 'അറബി ഭാഷയുടെ പ്രാഥമിക തത്വങ്ങൾ പോലും പഠിച്ചിട്ടില്ലാത്ത' മണിക്ഫാനും കുട്ടരും നൽകിയതല്ല. കേരളത്തിലെ പണ്ഡിതന്മാരെല്ലാം ഇപ്രകാരം തന്നെയാണ് അർത്ഥം നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ചില ഉദാഹരണങ്ങൾ കാണുക.

1. ഇബ്നു ഉമർ(റ)വിൽനിന്ന് നിവേദനം. നബി(സ) അരുളി. അക്ഷരജ്ഞാനമില്ലാത്ത ജനതയാണ് നാം. നമുക്ക് എഴുതാനോ കണക്കു കൂട്ടുവാനോ അറിയില്ല. (സ്വഹീഹുൽ ബുഖാരി. പരിഭാഷയും വ്യാഖ്യാനവും. വാല്യം 2, പേ. 422) അബ്ദുസ്സലാം സുല്ലമിയും മുഹമ്മദ് നബി(സ)യുടെ ഹദീസുകളെ ദുർവ്യാഖ്യാനം ചെയ്യുന്നവനും അറബി ഭാഷയുടെ പ്രാഥമിക തത്വങ്ങൾ ഗ്രഹിക്കാത്തവനുമായാണ് അലിമണിക്ഫാന്റെ മേൽ ഈ ആരോപണം വ്യക്തമായ ശൈലിയിൽ ആരോപിച്ച് സൂചനാശൈലിയിലൂടെ സുല്ലമിയുടെ നേരെയും ഈ വിമർശനം തൊടുത്തുവിടുകയാണ് ഇവർ ചെയ്യുന്നത്. ചന്ദ്രമാസനിർണ്ണയം, കണക്കും കാഴ്ചയും എന്ന അദ്ദേഹത്തിന്റെ പുസ്തകത്തിലും ഇപ്രകാരം തന്നെയാണ് ഹദീസിന് അർത്ഥം നൽകിയത്.

2. അബ്ദുൽ ഹഖ് സുല്ലമി ആമയൂർ, പി.പി. മുഹമ്മദ് മദനി മോങ്ങം, എം.ടി. അബ്ദുസമദ് സുല്ലമി, മുഹമ്മദ് സ്വലാഹി മുതലായവർ മലയാള ഭാഷാന്തരം ചെയ്തതും സി. കുഞ്ഞിമുഹമ്മദ് മദനി പറപ്പൂർ, ചെറിയ മുണ്ട്ം അബ്ദുൽ ഹമീദ് മദനി, എൻ.വി. സക്കറിയ സലഫി മുതലായവർ പരിശോധന നടത്തിയതും കെ. അബൂബക്കർ സലഫി മുഖ്യ പരിശോധന നടത്തിയതുമായ സ്വഹീഹ് മുസ്ലിമിന്റെ സമ്പൂർണ്ണ മലയാള പരിഭാഷയിൽ ഹദീസിന് അർത്ഥം നൽകുന്നത് കാണുക. “നബി(സ) പറഞ്ഞു. നിശ്ചയമായും നാം അക്ഷരജ്ഞാനമില്ലാത്ത സമൂഹമാണ്. നമുക്ക് എഴുതാനും വായിക്കാനും കണക്കു കൂട്ടാനും അറിയില്ല. മാസം ചിലപ്പോൾ 29 ദിവസമായിരിക്കും. മറ്റു ചിലപ്പോൾ 30 ദിവസമായിരിക്കും. (കൈവിലുകൾകൊണ്ട് ആംഗ്യം കാണിച്ചാണ് നബി (സ) ഇതു പറഞ്ഞത്.” (സ്വഹീഹ് മുസ്ലിം സമ്പൂർണ്ണ മലയാള പരിഭാഷ, 2-951).

3. കെ.എൻ.എം. പണ്ഡിതന്മാർ തയ്യാറാക്കിയതും അബ്ദുൽ ഹമീദ് മദനി ചെറിയമുണ്ട്ം കൺസൾട്ടന്റ് ആയിട്ടുള്ളതും യുവത പ്രസിദ്ധീകരിച്ചതുമായ ഇസ്ലാം, വാല്യം 2, പേ. 683ൽ മേൽ ഹദീസിന്റെ അർത്ഥം “നാം അക്ഷരജ്ഞാനമില്ലാത്ത ഒരു സമൂഹായമാ

ണ്. എഴുതാനോ കണക്കു കൂട്ടാനോ നമുക്കു അറിയില്ല. മാസം ഇങ്ങിനെയും ഇങ്ങനെയുമാണ്. അതായത് ചിലപ്പോൾ 29-ഉം ചിലപ്പോൾ 30-ഉം.” (ഇസ്ലാം വാദ്യം 2 പേ. 683)

4. സി.എൻ. അഹ്മദ് മൗലവിയുടെ സ്വഹീഹുൽ ബുഖാരിയുടെ പരിഭാഷയിൽ എഴുതുന്നു. “ഇബ്നു ഉമർ (റ) പറയുന്നു. തിരുമേനി (സ) അരുളി. അക്ഷരജ്ഞാനമില്ലാത്ത ജനതയാണ് നാം. നമുക്ക് എഴുതാനോ കണക്കു കൂട്ടാനോ അറിയില്ല. മാസം ഇങ്ങനെയും അങ്ങനെയും വരും. ചിലപ്പോൾ 29-യും ചിലപ്പോൾ 30-ഉം ദിവസങ്ങൾ ഉണ്ടായിരിക്കും.” (പേ.15, ഹ.ന. 899) ശേഷം അദ്ദേഹം നൽകുന്ന വ്യാഖ്യാനം കാണുക. അറബികൾക്ക് അന്ന് എഴുത്തും വായനയും വേണ്ടത്ര പരിചയമില്ലാത്തതുകൊണ്ട് കണക്ക് അടിസ്ഥാനമാക്കി നോമ്പ് നോൽക്കാൻ അവരോട് കൽപിച്ചാൽ വിഷമമാവും. അതുകൊണ്ടാണ് മാസപ്പിറവി കണ്ടാൽ നോമ്പ് നോൽക്കാൻ തിരുമേനി (സ) അന്ന് കൽപിച്ചതെന്ന് ഇബ്നു ഹജർ ഫൽഹുൽ ബാരിയിൽ ഉണർത്തിയിട്ടുണ്ട്. കണക്ക് ശരിക്ക് പരിചയമുള്ള തലമുറകൾ ഉടലെടുക്കുമ്പോൾ അത് അടിസ്ഥാനമാക്കി നോമ്പ് നോൽക്കണമെന്നും ഇബ്നു ഹജർ ഇവിടെ ഉണർത്തുന്നു. ഇസ്ലാം ഒരു സമഗ്ര പഠനം നോക്കുക. (സ്വഹീഹുൽ ബുഖാരി പരിഭാഷ, പേ. 150) സി.എൻ.അഹ്മദ് മൗലവിയും അറബി ഭാഷയുടെ പ്രാഥമിക തത്വങ്ങൾ അലിമാണികഫാൻ പോലെ അറിയാത്തവരാണോ? കെ.സി. അബൂബക്കർ മൗലവി, സി.പി. അബൂബക്കർ മൗലവി, കെ.കെ. മുഹമ്മദ് സുല്ലമി, കെ.പി. മുഹമ്മദ് മൗലവി, എ. അലവി മൗലവി മുതലായവരെല്ലാം തന്നെ ഇപ്രകാരം തന്നെയാണ് ഹദീസിന് അർത്ഥം നൽകിയിരിക്കുന്നത്. എന്നിട്ടും ഇതിന്റെ പേരിൽ അലിമാണിക്ഫാനെ മാത്രം ദുർവ്യാഖ്യാനം ചെയ്യുന്നവനായും അറബി ഭാഷയുടെ പ്രാഥമിക തത്വങ്ങൾവരെ അറിയാത്തവനായും തെറി പറയുകയാണ് ജ.അബ്ദുൽ ഹമീദ് മദീനി ചെയ്തിരിക്കുന്നത്.

മറുപടി 2.

എഴുത്തും കണക്കും മുസ്ലിം സമൂഹത്തിന് പാടില്ല എന്നതാണ് ഹദീസ് കൊണ്ട് വിവക്ഷയെങ്കിൽ നാം അക്ഷരജ്ഞാനമില്ലാത്ത ഒരു സമുദായമാണെന്ന് പറയുമായിരുന്നില്ല. അതുപോലെ നിരോധമാണ് (നഹ്യ്) ഹദീസിന്റെ ഉദ്ദേശ്യമെങ്കിൽ ലാ നകതുബു

വലം നഹ്സുബു എന്ന അവസാനത്തെ അക്ഷരങ്ങൾക്ക് ഉമ്മ് (റ ഫ്അ്) നൽകുകയില്ല. പ്രത്യുത സുകുൻ (ജസ്മ്) നൽകുകയാണ് ചെയ്യുക. എന്നാൽ ഇഅ്റാബ് (ചിഹ്നം) കാണിച്ച ഹദീസ് ഗ്രന്ഥങ്ങളിൽ എല്ലാം തന്നെ ഉമ്മാണ് നൽകുന്നത്. നബി(സ) ഹിറാഗുഹയിൽ ആയിരുന്നപ്പോൾ മലക്ക് വന്നു നബി(സ)യോട് നീവായിക്കുക എന്ന് കൽപിച്ചു. നബി(സ)അതിന് നൽകിയ മറുപടി **عزمتي** എന്നായിരുന്നു. ഞാൻ വായിക്കുന്നവനല്ല എന്നാണ് ഇതിന്റെ നേർക്ക് നേരെയുള്ള അർത്ഥം. എങ്കിലും മുസ്ലിംകളെല്ലാം ഇതിന് നൽകുന്ന അർത്ഥം എനിക്കു വായിക്കുവാൻ അറിയുകയില്ല എന്നാണ്. എന്നാൽ ചേകന്നൂർ മൗലവി ഞാൻ വായിക്കുകയില്ല എന്ന് ബാഹ്യമായ അർത്ഥംതന്നെ നൽകി. നബി(സ) അല്ലാഹുവിന്റെ നിർദ്ദേശത്തിന് എതിരായി ധിക്കാരമാണ് പറഞ്ഞതെന്ന് ബുഖാരി നിവേദനം ചെയ്യുകയാണ്. അതിനാൽ പരിശുദ്ധ ഖുർആന്റെ ആദ്യത്തെ ആയത്തിന് തന്നെ എതിരാണ് ബുഖാരിയിലെ ആരംഭ ഹദീസ്തന്നെ എന്ന് സമർത്ഥിച്ചിരുന്നു. ഇവരുടെ അറബി ഭാഷയുടെ പ്രാഥമിക തത്വങ്ങൾപ്രകാരം ചേകന്നൂർ മൗലവിയുടെ വ്യാഖ്യാനവും അർത്ഥവുമായിരിക്കും ശരിയാവുക. ഇവർ മുഹമ്മദ് നബി(സ)ക്ക് അറബി ഭാഷാ നിയമം പഠിപ്പിക്കുകയാണ്. എഴുത്തും കണക്കും മുസ്ലിംകൾക്ക് നിഷിദ്ധമാണെന്നാണ് ഹദീസിൽ പറയുന്നതെങ്കിൽ എവിടെ നിന്നാണ് തള്ളാൻ ഇവർക്ക് കണക്ക് ലഭിക്കുക? അതുപോലെ ഉദയവ്യത്യാസം മനസ്സിലാക്കുവാനും? അമുസ്ലിംകൾ പഠിച്ച കണക്ക് നമുക്ക് കടമെടുക്കാം എന്ന് ഇവർ ജൽപിക്കാമോ? പരിശുദ്ധ ഖുർആൻ കണക്ക് നിങ്ങൾ പഠിക്കണമെന്ന് കൽപിക്കുമ്പോൾ മുഹമ്മദ് നബി(സ) കണക്ക് പഠിക്കുവാൻ പാടില്ലെന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ചു എന്നാണ് മണിക്പാറോടുള്ള അന്ധമായ ശത്രുതയും അസൂയയും കാരണം ജ: കെ.അബ്ദുൽ ഹമീദ് മദീനി എഴുതിവിടുന്നത്.

മറുപടി 3.

നാം എഴുതുകയില്ല. നാം കണക്കുകൂട്ടുകയില്ല എന്ന് നബി(സ) പറയുന്നത് തീർച്ചയായും നാം ഉമ്മിയായ സമൂഹമാണ് എന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ചതിനുശേഷമാണ്. ഇവർ ഉമ്മിയ്ക്ക് എന്ന പദത്തിന്റെ ഉദ്ദേശ്യം ദീർഘമായി ചർച്ച ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ഇവർതന്നെ എഴുതുന്നു. “അതിനാൽ ഉമ്മിയ്ക്ക് എന്ന് പറഞ്ഞാൽ എഴുതാനും വായിക്കാനും അറിയാത്തവർ എന്ന് മാത്രം അർത്ഥം സങ്കൽപിക്കുന്നത് തെറ്റാണ്”. (ന്യൂ

മൂന്നും മാസപ്പിറവിയും. പേ. 41) അപ്പോൾ എഴുതാനും വായിക്കാനും അറിയാത്തവർക്ക് ഉമ്മിയ്ക്ക് എന്ന പദം പ്രയോഗിക്കാമെന്ന് ഇവർ സമ്മതിക്കുന്നു. എന്നാൽ എഴുത്തും വായനയും പഠിക്കൽ നിഷിദ്ധമായി കാണുന്നവർക്ക് ഈ പദം പ്രയോഗിക്കുമെന്ന് ഇവർ സമർത്ഥിക്കുന്നില്ല. ഇതാണ് ഇവർ സമർത്ഥിക്കേണ്ടത്. മുസ്‌ലിം സമൂഹം എഴുത്തും വായനയും കണക്കും പഠിക്കൽ നിഷിദ്ധമാണെന്ന് വിചാരിക്കുന്ന സമുദായമാണെന്ന് ഇസ്‌ലാമിന്റെ കഠിന ശത്രുക്കൾ പോലും പറയുവാൻ ധീരത കാണിക്കുകയില്ല.

മറുപടി 4.

ഇവർതന്നെ സ്വഹാബികൾക്കിടയിൽ കണക്കു അറിയുന്നവർ ഉണ്ടായിരുന്നുവെന്ന് പറയുന്നു. ജാഹിലിയ്കാ കാലത്ത് ഇതു പഠിച്ചതാണെന്നും ശേഷം വ്യഭിചാരം ഹറാമാക്കിയപ്പോൾ അവർ അതിൽ നിന്നും വിരമിച്ചതുപോലെ വിരമിക്കുകയാണ് ചെയ്തതെന്നും ഇവർ വാദിക്കുമോ? ഇന്നത്തെ ശാസ്ത്രീയമായ ഖണ്ഡിതമായ അറിവു നൽകുന്ന കണക്കു പഠിച്ചവർ സ്വഹാബിമാർക്കിടയിൽ ഉണ്ടായിരുന്നുവെന്നും അവർക്ക് കണക്കിലൂടെ ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി ഉണ്ടാകുന്ന നവചന്ദ്രനെ സംബന്ധിച്ച് അറിയുകയും ചെയ്യുമായിരുന്നു എന്നാണ് ഇവർ ജൽപിക്കുന്നതെങ്കിൽ എന്തുകൊണ്ട് അവർ ഈ കണക്ക് ഉപയോഗിച്ച് തള്ളാൻ കണക്കിനെ ഉപയോഗിച്ചില്ല? കണക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഏതെങ്കിലും 29ന്റെ ദിവസം മാസപ്പിറവി നോക്കേണ്ടതില്ലെന്ന് അവർ എന്തുകൊണ്ട് മുൻകൂട്ടി പ്രഖ്യാപിച്ചില്ല? എന്തുകൊണ്ട് ഈ കണക്ക് ഉപയോഗിച്ച് അവർ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം ഗ്രഹിച്ചില്ല? എന്തുകൊണ്ട് മുൻകൂട്ടി സൂര്യഗ്രഹണവും ചന്ദ്രഗ്രഹണവും പ്രഖ്യാപിച്ചില്ല? എന്തുകൊണ്ട് നോമ്പു മുറിക്കുവാനും നമസ്കരിക്കുവാനും കണക്ക് ഉപയോഗിച്ചില്ല? ഈ ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടി പറയുവാൻ മുസ്‌ലിംകൾ ഇവരെ നിർബന്ധിക്കണം.

മറുപടി. 5

1. ഇമാം റഷീദുറിളാ(റ) എഴുതുന്നു.

وما ذكره صلعم من نوط اثبات الشهر بروية الهلال او إكمال العدة بشركه قد علل يكون الأمة في عهده كانت أمية. ومن مقاصد بعثته اخراجها من الأمية لا إبقاؤها قال تعالى (هو الذي...) وفي معناه ما ذكره من دعوة ابراهيم (ع) بذلك من سورة البقرة ويؤخذ منه ان لعلم الكتابة

പ്രവാചകൻ മാസത്തെ സ്ഥിരപ്പെടുത്താൻ ചന്ദ്രനെ നോക്കണം അല്ലെങ്കിൽ എണ്ണം അതിന്റെ നിബന്ധനയോടെ (സംശയാവസ്ഥയുണ്ടാകുക) പൂർത്തിയാക്കണം എന്ന് ഉണർത്തിയത് പ്രവാചകന്റെ കാലത്ത് സമുദായം അക്ഷരജ്ഞാനമില്ലാത്തതുകൊണ്ടാണെന്ന് നബി(സ) തന്നെ കാരണം പറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. മുഹമ്മദ് നബി(സ)യെ നിയോഗിച്ച ലക്ഷ്യങ്ങളിൽ ഒന്ന് സമുദായത്തെ അക്ഷരജ്ഞാനമില്ലായ്മയിൽനിന്ന് (ഉമ്മിയ്യതിൽനിന്ന്) മോചിപ്പിക്കുക എന്നതാണ്. അവരെ അതിൽതന്നെ അവശേഷിപ്പിക്കലല്ല. അല്ലാഹു പറയുന്നു. (അവൻ ഒരുവനാണ്. 'ഉമ്മിയ്യ'കളിൽ അവരിൽനിന്ന് തന്നെയുള്ള ഒരു പ്രവാചകനെ അവൻ നിയോഗിച്ചു. അദ്ദേഹം അവരുടെ മേൽ അവന്റെ ദൃഷ്ടാന്തങ്ങളെ പാരായണം ചെയ്യുന്നു. അവരെ സംസ്കരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. വേദഗ്രന്ഥവും തത്വജ്ഞാനവും അദ്ദേഹം അവരെ പഠിപ്പിക്കുന്നു. മുൻ് അവർ വ്യക്തമായ ദുർമാർഗ്ഗത്തിൽ തന്നെയായിരുന്നു.) സൂറഃ അൽബഖറയിൽ ഇബ്രാഹീം നബി(അ)യുടെ പ്രാർത്ഥനയിലും ഈ ആശയം വിവരിക്കുന്നു. ഇതിൽനിന്നും വേദഗ്രന്ഥവും തത്വജ്ഞാനവും ഗ്രഹിച്ചവർക്ക് ഉമ്മിയ്യത്തിന് ഇല്ലാത്ത വിധിയുണ്ടെന്ന് പിടിച്ചെടുക്കപ്പെടും. (തഫ്സീറുൽ മനാർ: 2-186)

قال ابن المالك: اي لا نعرف الكتابة وحساب النجوم حتى نعلم النجوم ونعرف الشهر بذلك (المرقاة)

“ഇബ്നൂ മാലിക് (റ) പറയുന്നു. അതായത് നമുക്ക് എഴുത്തും നക്ഷത്രങ്ങളുടെ കണക്കും അറിയുകയില്ല. നക്ഷത്രങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് വിജ്ഞാനത്തിന്മേൽ നാം അവലംബിക്കുവാൻ. അങ്ങനെ അതുമൂലം മാസത്തെ മനസ്സിലാക്കുവാൻ” (മിർഖാത്ത്). ഇദ്ദേഹം കാഴ്ചയെ അവലംബിക്കണമെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെടുന്ന പണ്ഡിതന്മാരിൽ പെട്ടവൻ തന്നെയാണ്. എങ്കിലും ഹദീസിന്റെ അർത്ഥം നമുക്ക് എഴുത്തും കണക്കും അറിയുകയില്ല എന്നാണെന്ന് പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു. ബാക്കിലാഗം വെട്ടിമാറ്റിയെന്നത് വിഷയത്തിൽനിന്ന് സാധാരണക്കാരെ തെറ്റിച്ച് കളയുവാനുള്ള അടവ് മാത്രമാണ്. അഹമദിന്റെ പ്രസിദ്ധ വ്യാഖ്യാനഗ്രന്ഥമായ ഫത്ഹുൽ റബ്ബാനിയിൽ എഴുതുന്നു.

لم نتعلم الكتابة والحساب (الفتح الباري)

‘നാം എഴുത്തും കണക്കും കൂട്ടലും ഗ്രഹിച്ചിട്ടില്ല’ (ഫത്ഹുൽ

റബ്ബാനി 9-283) ഞങ്ങൾ തിന്നുകയില്ല. കുടിക്കുകയില്ല എന്നെല്ലാം പറഞ്ഞാൽ ഒരുകാലത്തും തിന്നുകയോ കുടിക്കുകയോ ഇല്ല എന്ന് എവിടെനിന്നാണ് ഇവർക്ക് അർത്ഥം ലഭിക്കുക.

വിരട്ടൽ.2: നിങ്ങൾ ചന്ദ്രനെ ദർശിച്ചാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും അതിനെ ദർശിച്ചാൽ നോമ്പ് മുറിക്കുകയും ചെയ്യുക. ആകാശം മേലാവൃതമായാൽ നിങ്ങൾഎണ്ണം 30 പൂർത്തിയാക്കുക എന്ന് നബി(സ) പറഞ്ഞ ഹദീസും തീർച്ചയായും നാം ഉമ്മിയായ സമൂഹമാണ്. നാം എഴുതുകയും കണക്കു കൂട്ടുകയും ചെയ്യുകയില്ല എന്ന് നബി(സ) പറഞ്ഞതും രണ്ട് ഹദീസുകളാണ്. ഇവ രണ്ടിനെയും നിങ്ങൾ ഒന്നാക്കുവാൻ ശ്രമിക്കുകയാണ്. അതു അനുവദിക്കുകയില്ല. (എൻ. വി. സക്കരിയയും മറ്റു ചിലരും)

മറുപടി: അലി മാണിക്ഫാണെയും കൂട്ടരെയും ഭയപ്പെടുത്തുവാൻ ഉന്നയിക്കുന്ന അടിസ്ഥാന രഹിതമായ ഒരു വാദമാണിത്. കാരണങ്ങൾ താഴെ വിവരിക്കാം.

1. ഒരേ വിഷയത്തിൽ പറയുന്ന എല്ലാ സംഗതികളും ഒരൊറ്റ പരമ്പരയിലൂടെതന്നെ നിവേദനം ചെയ്യാറില്ല. വിവിധ ഹദീസുകളിലായിട്ടാണ് നിവേദനം ചെയ്യുക. ഇവയെല്ലാം പരസ്പരം യോജിപ്പിച്ച് കൊണ്ടാണ് ആശയത്തെ നാം ശരിയായ നിലക്ക് ഗ്രഹിക്കുക. അല്ലാത്ത പക്ഷം നമുക്ക് സത്യത്തിൽനിന്ന് വ്യതിയാനം സംഭവിക്കും. നമസ്കാരത്തിൽ റൂകൂഇന്റെ രൂപംപോലും ഒരൊറ്റ ഹദീസിൽ നിന്ന് ലഭിക്കുകയില്ല. പത്തിലധികം ഹദീസുകളിലായാണ് കുനിയുന്ന ക്രമം വിവരിക്കുന്നത്. മറ്റു ചിലതിൽ തലയും മുതുകും കുനിയുന്ന രീതി പറയും. മറ്റു ചിലതിൽ കൈ വെക്കുന്ന രീതിമാത്രം പറയും. പ്രാർത്ഥനയെ സംബന്ധിച്ച് വിവരിക്കുകയില്ല. വിവിധ പരമ്പരയിലൂടെ വിവിധ സ്വഹാബി വര്യന്മാരിൽനിന്നും വിവിധ ഹദീസുകളിലായി വന്നതിനെല്ലാം പരസ്പരം യോജിപ്പിച്ച് കൊണ്ടാണ് നാം റൂകൂഇന്റെ പോലും രൂപം മനസ്സിലാക്കുക. ഒരൊറ്റ ഹദീസിൽനിന്ന് തന്നെ നമസ്കാരരൂപം പൂർണ്ണമായി ഗ്രഹിക്കണമെന്ന് പറയുന്നവർക്ക് സത്യത്തിൽനിന്ന് വ്യതിയാനമാണ് സംഭവിക്കുക. പരിശുദ്ധ ഖുർആനിൽതന്നെ ഒരു വിഷയം ഒരു സൂറത്തിൽ പൂർണ്ണമായി പറയാറില്ല.

2. ഒരു പരമ്പരയിലൂടെ വന്ന ഹദീസ് തന്നെ അതിലെ ആശയങ്ങൾ മറ്റു പല പരമ്പരയിലൂടെ വന്നതുമായിരിക്കും. മറ്റു ചിലപ്പോൾ ആശയങ്ങളിൽ നബി(സ) പറയാത്തതും ഉണ്ടായിരിക്കും.

ഹദീസുകളിൽ ഇതിന് ധാരാളം ഉദാഹരണങ്ങൾ കാണാൻ സാധിക്കും.

3. രണ്ട് പരമ്പരയിലൂടെ വന്നതാണെങ്കിലും ഈ രണ്ട് ഹദീസുകൾ പരസ്പരം ബന്ധപ്പെട്ടതാണെന്ന് ഹദീസുകൾ രണ്ട്സം പരിശോധിച്ചാൽ വളരെ വേഗം വ്യക്തമാകുകയും ചെയ്യുന്നതാണ്.

عن ابن عمر (ر) ان رسول الله صلعم ذكر رمضان فضرب بيديه فقال الشهر هكذا وهكذا وهكذا ثم عقد ابهامه في الثالثة فصوموا لرؤيته فإن اغمي عليكم فاقدروا له ثلاثين (مسلم)

ഇബ്നു ഉമർ (റ)വിൽനിന്ന് നിവേദനം. തീർച്ചയായും അല്ലാഹുവിന്റെ ദൂതൻ നമുക്കാൽ മാസത്തെക്കുറിച്ച് പരാമർശിച്ചു. അപ്പോൾ നബി(സ) തന്റെ ഇരു കൈകൾ കൊണ്ട് ആംഗ്യം കാണിച്ചു കൊണ്ട് പറഞ്ഞു. മാസം ഇപ്രകാരവും ഇപ്രകാരവും ഉണ്ട്സംകും. മൂന്നാമത്തെ പ്രാവശ്യം നബി(സ) തള്ളവിരൽ മടക്കി. അപ്പോൾ മാസം കണ്ട്സാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവിൻ. മാസം കണ്ട്സാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പ് മുറിക്കുവിൻ. നിങ്ങളുടെ മേൽ മേഘാവൃതമായാൽ അതിനെ നിങ്ങൾ മുപ്പത് കണക്കാക്കുവിൻ. (മുസ്ലിം, 1080-4)

عن ابن عمر عن النبي صلعم انا امة امية لا نكتب ولا نحسب الشهر هكذا وهكذا وهكذا وعقد الإبهام في الثالث.... (مسلم)

ഇബ്നു ഉമർ (റ)വിൽനിന്നു നിവേദനം. നബി(സ) അരുളി. തീർച്ചയായും നാം അക്ഷരജ്ഞാനമില്ലാത്ത സമുദായമാണ്. നമുക്ക് എഴുതുവാനും കണക്കു കൂട്ടുവാനും സാധ്യമല്ല. മാസം ഇപ്രകാരവും ഇപ്രകാരവും ഉണ്ട്സംകും. മൂന്നാമത്തെ പ്രാവശ്യം നബി(സ) തള്ള വിരൽ മടക്കി. (മുസ്ലിം, 1080-15). ഈ രണ്ട് ഹദീസുകളെ എങ്ങനെയാണ് ഇവർ വേർപ്പെടുത്തുക? ഞങ്ങൾ തിന്നുകയില്ല. കുടിക്കുകയില്ല. അടിക്കുകയില്ല എന്ന് പറഞ്ഞാൽ ഒരു കാലത്തും തിന്നുകയോ കുടിക്കുകയോ അടിക്കുകയോ ചെയ്യുകയില്ലെന്ന അർത്ഥം ഒരിക്കലും ലഭിക്കുകയില്ല. കണക്കു കൂട്ടുകയില്ല. എഴുതുകയില്ല എന്ന് ഹദീസിന് അർത്ഥം നൽകിയാലും ഉമ്മിയായി മുസ്ലിം സമൂഹം അവശേഷിക്കുന്ന കാലത്ത് ചെയ്യുകയില്ല എന്നാണ് അർത്ഥം ലഭിക്കുക. 'അബദൻ' എന്നൊ 'ലൻ' എന്നോ ഉപയോഗിച്ചാലാണ് ഒരിക്കലും ഇല്ലെന്ന അർത്ഥം ലഭിക്കുക.

വിരട്ടൽ 3.

സ്വഹാബിമാർക്കിടയിൽ എഴുത്തും വായനയും കണക്കും അറിയാനവർ ഉണ്ട്സായിരുന്നെന്ന് സ്ഥാപിക്കുവാൻ ഇവർ ദീർഘമായി

ചർച്ച ചെയ്യുന്നു. ഇതുവിരുദ്ധവാൻ വേണ്ടിയുള്ള ശ്രമമാണ്. ഇന്നത്തെ ശാസ്ത്രീയമായതും ഉറപ്പായ അറിവു ലഭിക്കുന്നതുമായ കണക്ക് അറിയുന്നവർ അവിടെ ഉണ്ടായിരുന്നുവെങ്കിൽ എന്തുകൊണ്ട് തള്ളാൻ അവർ കണക്ക് ഉപയോഗിച്ചില്ല? ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസം തീരുമാനിക്കുവാൻ കണക്കിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയില്ല? നമസ്കരിക്കുവാനും ഒരു മാസം നോമ്പു മുറിക്കുവാനും എന്തുകൊണ്ട് കണക്കിനെ ഉപയോഗിച്ചില്ല? സംശയാസ്പദമായ ദിവസം എന്തുകൊണ്ട് ഉണ്ടായി? ഈ ദിവസം ഉണ്ടായാൽ മാത്രമാണ് മാസം മുപ്പതു പൂർത്തിയാക്കുവാൻ നബി(സ) പറയുന്നത്. ആകാശം മേഘാവൃതമായാൽ സംശയദിവസമാകുന്നത് മേഘത്തിന്റെ കീഴിൽ ആകാശം ഉണ്ടോ ഇല്ലയോ എന്നതിലല്ല സംശയം ഉണ്ടാകുന്നത്. മാനസിക രോഗികൾ മാത്രമേ ഇപ്രകാരം സംശയിക്കുകയുള്ളൂ. പ്രത്യുത സംശയം ഉണ്ടാകുന്നത് ചന്ദ്രൻ ഉദിച്ചിട്ടുണ്ടോ ഇല്ലയോ എന്നതിനെ സംബന്ധിച്ചാണ്. ഇതു നാം വിവരിക്കുകയുണ്ടായി. ഇന്ന് ആകാശം മേഘാവൃതമായാലും ചന്ദ്രൻ ഉദിച്ചിട്ടുണ്ടോ ഇല്ലയോ എന്നതിനെ സംബന്ധിച്ച് യാതൊരു സംശയവുമില്ല. കണക്ക് ഈ സംശയത്തെ ഇല്ലാതാക്കുന്നു. മേഘത്തിന്റെ മുകളിൽ പോയിക്കൊണ്ടും ചന്ദ്രനെ നിരീക്ഷിക്കുവാൻ ഇന്ന് സാധിക്കുന്നതാണ്.

(മുകളിൽ വിശദീകരിച്ച ഹദീസുകളുടെ രത്നച്ചുരുക്കം “എഴുതാനും കണക്കുകൂട്ടാനും അറിയില്ല” എന്നു പറഞ്ഞത് ഗോളശാസ്ത്ര കണക്കാണെന്ന് മനസ്സിലാക്കാം. കച്ചവടത്തിന്റെ കണക്കും കവിയും അവർക്കറിയാമായിരുന്നു-എഡിറ്റർ)

28. സ്വഹാബിവര്യന്മാരും ചന്ദ്രമാസനിർണ്ണയവും

ചോദ്യം 29

ഉറപ്പായ അറിവ് നൽകുന്ന കണക്കിലൂടെ ചന്ദ്രമാസത്തിന്റെ മാറ്റം മനസ്സിലാക്കിയിട്ടും അതിനെ ഉപേക്ഷിച്ച് കാഴ്ചയെ തന്നെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയ വല്ല സ്വഹാബിയും ഉണ്ടായിരുന്നുവോ? തള്ളാൻ കണക്ക് ഉപയോഗിക്കാം. കൊള്ളാൻ പാടില്ല എന്ന തത്വം വല്ല സ്വഹാബിയും സ്വീകരിച്ചിരുന്നുവോ? ചന്ദ്രന്റെ ഉദയ വ്യത്യാസം ഗ്രഹിക്കുവാൻ അവർ കണക്കിനെ ഉപയോഗിച്ചിരുന്നുവോ?

മറുപടി.

മാസം കണ്ട്യാൽ നോമ്പെടുക്കുവിൻ എന്നു പറയുന്ന ഹദീസ് ഉദ്ധരിച്ച ശേഷം ഇവർ എഴുതുന്നു. നബി(സ)യുടെ ഈ വിശദീകരണം യാതൊരു സംശയത്തിനും ഇടമില്ലാത്ത വിധം വ്യത്യസ്ത രൂപത്തിൽ 107 പരമ്പരകളിലൂടെ സ്ഥിരപ്പെടുത്തിവന്നിട്ടുണ്ട്. ഇത്രയും പ്രബലമായ ഹദീസുകൾ വന്ന വിഷയങ്ങൾ അപൂർവ്വമാണ്. അപ്പോൾ മാസപ്പിറവി വിഷയത്തിൽ അനിഷേധ്യമായ ഇത്രയും പ്രബലമായ ഹദീസുകൾ ഉണ്ടായിരിക്കെ പിന്നെ എങ്ങനെയാണ് ഈ വിഷയത്തിൽ ഒരു മുസ്ലിം സംശയിക്കുക? (ന്യൂ മൂണും മാസപ്പിറവിയും. പേജ്. 28)

മറുപടി: നിങ്ങൾ മാസം കണ്ട്യാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും മാസം കണ്ട്യാൽ നോമ്പ് മുറിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്ന് നബി(സ)യിൽനിന്ന് നിവേദനം ചെയ്യുന്നത്. ഇബ്നു ഉമർ (റ), ഇബ്നു അബ്ബാസ് (റ), അബൂ ഹുറൈറ (റ) പോലെയുള്ള ഏതാനും സ്വഹാബിവര്യന്മാരിൽ നിന്നാണ്. ഇമാം ബുഖാരിയും മുസ്ലിമും പ്രധാനമായും ഉദ്ധരിക്കുന്നത് ഇബ്നു ഉമർ(റ), അബൂ ഹുറൈറ(റ) എന്നീ

സ്വഹാബി വര്യന്മാരിൽ നിന്നാണ്. മാസം 29ന്റെ ദിവസം ആകാശം മേഘാവൃതമായാൽ റമളാൻ ആകുവാനുള്ള സാധ്യതയെവരെ പരിഗണിച്ച് ഈ സ്വഹാബി വര്യന്മാരും പ്രവാചകന്റെ മുഴുവൻ ഭാര്യമാരും പ്രഗത്ഭരായ മറ്റു സ്വഹാബി വര്യന്മാരും നോമ്പനുഷ്ഠിച്ചിരുന്നു. ഉറപ്പായ കണക്കു കൊണ്ട് റമളാൻ ആയിട്ടുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പ് ലഭിച്ചിട്ടും ഒരൊറ്റ സ്വഹാബിയും മികച്ച ഉഗ്രഹത്തെ പ്രദാനം ചെയ്യുന്ന കാഴ്ചയുണ്ടായിട്ടില്ല എന്ന കാരണത്താൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നതിനെ ഉപേക്ഷിച്ചത് ദുർബലമായ ഒരു ഹദീസിൽ പോലും നിവേദനം ചെയ്യുന്നില്ല.

عن نافع عن ابن عمر قال قال رسول الله صلعم الشهر تسع وعشرون فلا تصوموا حتى تروه ولا تفطروا حتى تروه فإن غم عليكم فاقدروا له قال: فكان ابن عمر إذا كان شعبان تسعا وعشرين نظر له فإن رآه فذلك وإن لم يره لم يحل دون منظره سحاب ولا فترة أصبح مفطرا فإن حال دون منظره سحاب أو فترة أصبح صائما قال: فكان ابن عمر يفطر مع الناس ولا يأخذ بهذا الحساب (ابوداؤد)

നാഫിഅ്(റ) ഇബ്നു ഉമറിൽ നിന്ന് നിവേദനം ചെയ്യുന്നു. അല്ലാഹുവിന്റെ ദൂതൻ അരുളി. മാസം ഇരുപത്തി ഒമ്പത് ആണ്. അതിനാൽ നിങ്ങൾ മാസം കാണുന്നതുവരെ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയോ നോമ്പു മുറിക്കുകയോ ചെയ്യരുത്. നിങ്ങളുടെ മേൽ മേഘാവൃതമായാൽ നിങ്ങൾ അതിനെ കണക്കാക്കുവിൻ. (ഫഖ്റുലഹു) നാഫിഅ്(റ) പറയുന്നു. ഇബ്നു ഉമർ(റ) ശഅബാൻ 29 പൂർത്തിയായാൽ ആ ദിവസം അദ്ദേഹത്തിന് വേണ്ടി മാസപ്പിറവി നോക്കും. വിവരം കിട്ടിയാൽ നോമ്പ് പിടിക്കും. ആകാശം തെളിഞ്ഞിട്ടും മാസപ്പിറവി കാണാത്ത പക്ഷം നോമ്പ് പിടിക്കുകയില്ല. എന്നാൽ 29ന്റെ ദിവസം ആകാശത്ത് മേഘമോ പൊടിപടലമോ ഉണ്ടായാൽ ഇബ്നു ഉമർ (റ) നോമ്പ് പിടിക്കും. നാഫിഅ് (റ) പറഞ്ഞു. ഇബ്നു ഉമർ (റ) നോമ്പ് അവസാനിപ്പിക്കുക ജനങ്ങളോടുകൂടെയാണ്. ഈ പരിഗണന (പെരുന്നാളിന്) അദ്ദേഹം സ്വീകരിക്കാറില്ല. (അബുദാവൂദ് 2320) റമളാൻ ആയിരിക്കുവാൻ സാധ്യതയുണ്ട് എന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് മാസം കണ്ടാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുക എന്ന് നബി(സ)യിൽനിന്ന് ഹദീസ് ഉദ്ധരിക്കുന്ന ഇബ്നു ഉമർ (റ) ഇവിടെ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. ഈ ഹദീസിന്റെ പരമ്പര വളരെയധികം സ്ഥിരപ്പെട്ടതാണ്. എന്നാൽ ഇന്ന് റമളാൻ മാസം ഇത്രമിനൂട്ടു ഉണ്ടെന്ന് ഖബ്റിലായി ഉറപ്പായിട്ടും ഇബ്നു ഉമർ (റ)ഉദ്ധരിച്ചു

ഹദീസ് പിടിച്ചാണ് ഇവർ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കാതെ ഭക്ഷണം കഴിച്ച് ഇരിക്കുന്നത്. സാധാരണക്കാരോട് ഇതിനു വേണ്ടി നിർദ്ദേശിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. റമളാൻ 29 ആയാൽ ശവ്വാൽ മാസം ഉദിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് എന്ന് ഉറപ്പില്ലാത്തതുകൊണ്ടാണ് അദ്ദേഹം സാധ്യതയെ പരിഗണിച്ച് നോമ്പ് ഉപേക്ഷിച്ചിരിക്കുന്നത്. റമളാനിലെ ഒരു നോമ്പ് നഷ്ടപ്പെടുന്നതിലുള്ള ജാഗ്രത കാരണമാണ് അദ്ദേഹം ശഅ്ബാൻ 29ന്റെ ദിവസം ആകാശം മേഘാവൃതമാവുകയോ സംശയാവസ്ഥയുണ്ടാകുകയോ ചെയ്താൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നത്. നോമ്പ് അനുഷ്ഠിക്കാതിരുന്നാൽ റമളാനിലെ ഒരു നോമ്പ് നഷ്ടപ്പെടുമോ എന്ന് അദ്ദേഹം ഭയപ്പെടുകയാണ്. ശവ്വാൽ ആയിട്ടുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പായിട്ടും പെരുന്നാൾ ദിവസം അദ്ദേഹം ഇവിടെ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നില്ല. ശവ്വാലിന് റമളാന്റെ പവിത്രത അദ്ദേഹം ഇവിടെ നൽകി സത്യനിഷേധം പ്രകടിപ്പിക്കുന്നുമില്ല. അദ്ദേഹത്തിന്റെ ജീവിതത്തിൽ ഒരൊറ്റ പ്രാവശ്യംപോലും 29ന്റെ ദിവസം മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചതായി വിവരം ലഭിച്ചിട്ടും കണക്കിലൂടെ ചന്ദ്രൻ ഉദിക്കുകയില്ലെന്ന് ഉറപ്പായതിനാൽ കാഴ്ചയെ ഉപേക്ഷിച്ച് കണക്കിനെ അവലംബിച്ച സംഭവം ഉണ്ടായിട്ടില്ല. വ്യാജനിർമ്മിതമായ ഒരൊറ്റ നിവേദനത്തിലും ഇപ്രകാരം പറയുന്നില്ല. മാസം കണ്ടാൽ വിദൂരനാട്ടിലായതിനാൽ അതിനെ അംഗീകരിക്കാതിരുന്ന ഒരൊറ്റ സംഭവവും ഈ സ്വഹാബിയുടെ ജീവിതത്തിൽ ഉണ്ടായിട്ടില്ല.

عن سالم عن ابن عمر قال رسول الله إذا رأيتم الهلال فصوموا وإذا رأيتموه فأفطروا . فإن غم عليكم فاقدروا له وكان ابن عمر يصوم قبل الهلال بيوم (ابن ماجه)
 സാലിം (റ) ഇബ്നു ഉമർ (റ) വിൽനിന്ന് നിവേദനം. അല്ലാഹുവിന്റെ ദൂതർ അരുളി. മാസം കണ്ടാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവിൻ. നിങ്ങൾ മാസം കണ്ടാൽ നോമ്പു മുറിക്കുവിൻ. ആകാശം മേഘാവൃതമായാൽ നിങ്ങൾ അതിനെ കണക്ക് കൂട്ടുവിൻ. ഇബ്നു ഉമർ (റ)ചന്ദ്രനെ ദർശിക്കുന്നതിന്റെ ഒരു ദിവസം മുന്പുതന്നെ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുമായിരുന്നു. (ഇബ്നു മാജ 1653) റമളാനായിട്ടുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പ് പോലും ലഭിക്കാതെയാണ് ഇബ്നു ഉമർ (റ) ഇവിടെ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നത്. ഈ ഹദീസും സ്വഹാബിയുടെയാണ്.

... عن نافع كان ابن عمر اذا مضى من شعبان تسع وعشرون يبعث ثم ينظر فان رأى فذلك وإن حال دون منظره سحاب او قتره أصبح صائما (أحمد)
 നാഫിഅ് (റ)വിൽനിന്ന് നിവേദനം. ശഅ്ബാൻ 29 ആയാൽ

മാസപ്പിറവി നോക്കുവാൻ വേണ്ടി ഇബ്നുഉമർ(റ) വ്യക്തികളെ നിയോഗിക്കും. കണ്ട്യാൽ നോമ്പ് പിടിക്കും. തന്റെ കാഴ്ചയുടെ മുന്നിൽ മേഘമോ പൊടിപടലങ്ങളോ മറയിട്ടാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നവനായി പ്രഭാതത്തിൽ പ്രവേശിക്കും. (അഹ്മദ് 9-50) ഈ ഹദീസും സ്വലീഹാണെന്ന് പണ്ഡിതനായ ഇബ്നുൽ ജൂസി(റ) പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു.

عن عبد الله بن ابي موسى قال سألت عائشة زوج النبي عن اليوم الذي يختلف فيه من رمضان فقالت: لأن اصوم يوما من شعبان احب على من أن افطر يوما من رمضان قال فخرجت فسألت ابن عمر وابا هريرة فكل واحد منهما قال ازواج النبي اعلم بذلك منا (احمد)

ഇബ്നു അബീ മുസാ(റ)വിൽനിന്ന് നിവേദനം. പ്രവാചക പത്നിയായ ആയിശ(റ)വിനോട് റമളാനാണോ എന്ന് ഭിന്നിക്കുന്ന (ശഅ്ബാൻ 29) ദിവസത്തെക്കുറിച്ച് ഞാൻ ചോദിച്ചു. അപ്പോൾ അവർ പറഞ്ഞു. ശഅ്ബാനിലെ ഒരു ദിവസം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നതിനെയാണ് റമളാനിലെ ഒരു ദിവസം നോമ്പു മുറിക്കുന്നതിനേക്കാൾ ഞാൻ ഏറ്റവും ഇഷ്ടപ്പെടുന്നത്. അപ്പോൾ ഞാൻ പുറപ്പെട്ട് ആയിശ(റ) പറഞ്ഞതിനെ സംബന്ധിച്ച് ഇബ്നു ഉമർ(റ) അബൂഹുറൈറ(റ) മുതലായവരോട് ഞാൻ ചോദിച്ചു. അപ്പോൾ അവർ പറഞ്ഞു. നബിയുടെ ഭാര്യമാരാണ് ഞങ്ങളേക്കാൾ ഇതിനെ സംബന്ധിച്ച് കൂടുതൽ അറിവുള്ളവർ (അഹ്മദ് 9-256). ഈ ഹദീസിന്റെ പരമ്പര സ്വഹീഹായതാണ്(ഫത്ഹുർറബ്ബാനി, 9-256), **റമളാനാണെന്ന് ഉറപ്പില്ലാത്ത ദിവസം സാധ്യതയെ പരിഗണിച്ചാണ് മാസപ്പിറവിയുടെ ദർശനം പോലും ഇല്ലാതെ ആയിശ(റ), ഇബ്നു ഉമർ(റ), അബൂഹുറൈറ(റ) മുതലായവർ ഇവിടെ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നത്. റമളാനാണെന്ന് ഖണ്ഡിതമായ അറിവ് ലഭിച്ചിട്ടും ദർശനം ഉണ്ട് അയിട്ടില്ലെന്ന് പറഞ്ഞ് റമളാൻ മാസത്തിൽ ക്ഷണം കഴിച്ച് സുഖിക്കുന്നവർക്ക് എന്ത് ന്യായമാണ് പറയുവാനുള്ളത്?**

عن ايبوب عن ابن عمر انه كان اذا كان سحاب اصبح صائما وان لم يكن سحاب اصبح مفطرا (عبد الرزاق)

അയ്യൂബ് (റ) ഇബ്നു ഉമറിൽനിന്ന് നിവേദനം. അദ്ദേഹം ആകാശത്തിൽ മേഘമുണ്ട്യാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നവനായി പ്രഭാതത്തിൽ പ്രവേശിക്കും. മേഘമില്ലെങ്കിൽ നോമ്പ് അനുഷ്ഠിക്കുകയില്ല. (അബ്ദുറസാഖ്. ഹ.ന. 7353) ഇതിന്റെ പരമ്പര വളരെയധികം സ്ഥിരപ്പെട്ടതാണ്.

عن ابن ابي موسى انه سأل عائشة (ر) عن اليوم الذي يشك فيه الناس. فقالت: لان اصوم يوما من شعبان احب الي من ان افطر يوما من رمضان (البیهقي واحمد)

ഇബ്നു അബീ മുസാ (റ)വിൽനിന്ന് നിവേദനം. ജനങ്ങൾ റമളാൻ ആയിട്ടുണ്ടോ ഇല്ലയോ എന്ന് സംശയിക്കുന്ന ദിവസം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നതിനെ സംബന്ധിച്ച് ഞാൻ ആയിശ(റ)വിനോട് ചോദിച്ചു. അപ്പോൾ ആയിശ(റ) പറഞ്ഞു. തീർച്ചയായും ശഅ്ബാനിലെ ഒരു ദിവസം നോമ്പ് പിടിക്കുന്നതിനെയാണ് റമളാനിലെ ഒരു നോമ്പിനെ ഉപേക്ഷിക്കുന്നതിനേക്കാൾ ഞാൻ ഇഷ്ടപ്പെടുന്നത്. (ബൈഹഖി, ഹ.ന. 7971 അഹമദ്)

عن ابي هريرة قال لان اصوم الذي يشك فيه من شعبان احب الي من ان افطر يوما من رمضان (البیهقي واحمد)

അബൂഹുറൈറ(റ) വിൽനിന്ന് നിവേദനം. പിറവി ചന്ദ്രനെ കുറിച്ച് സംശയിക്കുന്ന ദിവസം ശഅ്ബാനിൽ ആയിക്കൊണ്ട് നോമ്പ് പിടിക്കുന്നതിനെ റമളാനിൽ ഒരു ദിവസത്തെ നോമ്പ് മുറിക്കുന്നതിനേക്കാൾ ഞാൻ ഏറ്റവും ഇഷ്ടപ്പെടുന്നത് (ബൈഹഖി, ഹ.ന. 7972). ശഅ്ബാൻ 29-ാം ദിവസം ആകാശം തെളിയുകയും എന്നിട്ടും മാസപ്പിറവി ദർശിക്കാതിരിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന ദിവസം സ്വഹാബത്തിനെ സംബന്ധിച്ച് നവചന്ദ്രൻ കണ്ട്ില്ല. അതുകൊണ്ട് മാസമായില്ല എന്ന ധാരണയായിരുന്നു. ഇത്തരം ദിവസങ്ങളിൽ സംശയം ഉണ്ടാകുമ്പോൾ നോമ്പ് പിടിക്കുന്നതിനെയാണ് നബി(സ) വിരോധിച്ചതെന്ന് അബൂഹുറൈറ(റ) വ്യക്തമാക്കുകയാണ്. എന്നാൽ ആകാശം മേഘാവൃതമായാൽ കൂടുതൽ സാധ്യത നവചന്ദ്രൻ ഉദിച്ചിട്ടുണ്ടാകുമെന്ന് വിചാരിക്കലും അങ്ങിനെ നോമ്പ് പിടിക്കലുമാണെന്ന് വിവരിക്കുകയാണ്. നമ്മെ സംബന്ധിച്ചും ഇവരെ സംബന്ധിച്ചും ഇന്ന് ഉറപ്പായ അറിവാണു മാസപ്പിറവിയെ സംബന്ധിച്ചുള്ളത്. എന്നിട്ടും ദർശിച്ചില്ല എന്ന കാരണത്താൽ അതുതന്നെ സൗളദി അറേബ്യയിലും കർണ്ണാടകയിലും മറ്റും നോമ്പു ഉറപ്പിക്കുകയും ചെയ്താലും കേരളത്തിൽ എവിടെയും കണ്ട്ില്ല എന്ന ഏക കാരണത്താൽ റമളാനിൽ ഭക്ഷണം കഴിക്കുകയും പെരുന്നാൾ ദിവസം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും ചെയ്യുന്നവർക്ക് പ്രവാചകന്റെയോ സ്വഹാബത്തിന്റെയോ ചര്യയുടെ യാതൊരു പിൻബലവുമില്ല. ചില ഫിഖ്ഹ് ഗ്രന്ഥത്തിന്റെ അഭിപ്രായമല്ലാതെ. സാധ്യതയെ പരിഗണിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുവാനല്ല. പ്രത്യുത ഉറപ്പായ അറിവിനെ അടിസ്ഥാന

മാക്കി പ്രവർത്തിക്കുവാൻ മാത്രമാണ് അലിമണിക്ഫാനും കൂട്ടരും പറയുന്നത്. അവരെ കാഫിറാക്കുന്നവർ സ്വഹാബി വര്യന്മാരുടെ പ്രവർത്തനത്തെ കുറിച്ച് എന്താണ് പറയുക?

عن معاوية قال لان اصوم يوما من شعبان احب الي من ان افطر يوما من رمضان (أحمد وزاد المعاد)

മുആവിയ(റ)വിൽനിന്ന് നിവേദനം. ശഅ്ബാനിൽ ഒരു ദിവസം നോമ്പ് പിടിക്കുന്നതിനെയാണ് റമളാനിലെ ഒരു ദിവസത്തെ നോമ്പ് നഷ്ടപ്പെടുത്തുന്നതിനേക്കാൾ ഞാൻ ഇഷ്ടപ്പെടുന്നത്.(അഹ്മദ്, സാദുൽ മആദ്, 44)

عن اسماء(ر) انها كانت تصوم اليوم الذي يشك فيه من رمضان (البيهقي)

അസ്മാഅ്(റ) തീർച്ചയായും റമളാൻ ആയിട്ടുണ്ടോ എന്ന് സംശയിക്കുന്ന ദിവസത്തിൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കാറുണ്ട്. (ബൈഹഖി, ഹ. നമ്പർ 7912)

عن اسماء (ر) ما غم هلال رمضان إلا كانت اسماء متقدمة ليوم وتأمّر بتفديمه (سعيد بن منصور باسناد صحيح وزاد المعاد)

അസ്മാ(റ) വിൽനിന്ന് നിവേദനം. അവർ ഹിലാൽ കാണാത്തപ്പോഴെല്ലാം ഒരു ദിവസം മുന്തിപ്പിച്ച് നോമ്പനുഷ്ഠിക്കും. ഇപ്രകാരം ചെയ്യാൻ അവർ കൽപിക്കുകയും ചെയ്യുമായിരുന്നു. (സ ഊദ്ബ്നു മൻസൂർ, സാദുൽ മആദ്)

عن اسماء انها كانت تصوم اليوم الذي يشك فيه من رمضان (أحمد)

അസ്മാഅ്(റ) വിൽനിന്ന് നിവേദനം. തീർച്ചയായും അവർ റമളാൻ ആയിട്ടുണ്ടോ എന്ന് സംശയിക്കുന്ന ദിവസം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കാറുണ്ട്. (അഹ്മദ്), ഭർത്താവ്, നബി(സ)യിൽനിന്നും പിതാവ്, ഉമർ(റ)വിൽനിന്നും മതം ഗ്രഹിച്ച മഹതിയാണ് അസ്മാഅ്(റ). ഇവരും റമളാൻ ആണോ എന്ന് ആളുകൾ സംശയിക്കുന്ന ദിവസങ്ങളിൽ പോലും കാഴ്ച സ്ഥിരപ്പെട്ടിട്ടില്ലെങ്കിലും നോമ്പനുഷ്ഠിച്ചിരുന്നു. നബി(സ) അതിനെ വിരോധിക്കുകയുണ്ടായില്ല. ആയിശ(റ)യെ വിരോധിക്കാത്തതുപോലെതന്നെ. ഈ വിഷയത്തിൽ ആധികാരികമായി സംസാരിക്കുവാൻ അവകാശം പ്രവാചകന്റെ ഭാര്യമാർക്കാണ് ഇബ്നു ഉമർ(റ), അബൂഹുറൈറ(റ) മുതലായവർ പ്രഖ്യാപിച്ചതു നാം ഉദ്ധരിക്കുകയും ചെയ്തു.

عن فاطمة بنت حسين ان علي بن ابي طالب قال لأن اصوم يوما من شعبان احب الي من ان افطر يوما من رمضان (رواه الشافعي وزاد المعاد)

ഫാത്തിമ(റ)വിൽ നിന്ന് നിവേദനം. തീർച്ചയായും അലി(റ)

പറഞ്ഞു. ശഅ്ബാനിൽ ഒരു ദിവസം നോമ്പ് പിടിക്കലാണ് റമളാ നിലെ ഒരു ദിവസം നോമ്പ് ഉപേക്ഷിക്കുന്നതിനേക്കാൾ ഞാൻ ഇഷ്ടപ്പെടുന്നത്. (ഇമാം ശാഫിഇ, സാദുൽ മആദ്)

عن علي (ر) قال: اصوم يوما من شعبان احب الي من ان افطر يوما من رمضان (البيهقي)

അലി(റ) പറഞ്ഞു. ശഅ്ബാനിൽ ഒരു ദിവസം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നതിനെയാണ് റമളാനിലെ ഒരു ദിവസത്തെ നോമ്പ് ഉപേക്ഷിക്കുന്നതിനേക്കാൾ ഞാൻ ഇഷ്ടപ്പെടുന്നത്. (ബൈഹഖി. ഹ.ന. 7981)

عن مكحول ان عمر بن الخطاب كان يصوم اذا كانت في تلك الليلة مغيمة ويقول ليس هذا

بالتقدم ولكنه التحري (زاد المعاد)

മക്ഹൂൽ (റ) പറയുന്നു. തീർച്ചയായും ഉമർ(റ) ആകാശം മേഘവ്യതമായാൽ നോമ്പ് പിടിക്കാറുണ്ട്. ശേഷം അദ്ദേഹം പറയും ഇത് റമളാനിനെ മുന്തിപ്പിക്കലല്ല. എന്നാൽ സൂക്ഷ്മത പുലർത്തലാണ്. (സാദുൽ മആദ്, 2-43)

ഇതുപോലെ ആകാശം മേഘാവ്യതമായാൽ നവചന്ദ്രനെ ദർശിച്ചിട്ടില്ലെങ്കിലും അറിവിനെ പരിഗണിച്ച് കൊണ്ട് പ്രഗത്ഭ സ്വഹാബിവര്യന്മാരായ അനസ്ബ്നു മാലിക്(റ), അറുബ്നു ആസ്ഥി(റ), ഹക്മബ്നു അയ്യൂബ്(റ) മുതലായവരും നോമ്പനുഷ്ഠിച്ചിരുന്നതായി സ്ഥിരപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. മുസ്ലിംകളെ നിങ്ങൾ ഉണർന്ന് ചിന്തിക്കുക. മുകളിൽ വിവരിച്ച സ്വഹാബിവര്യന്മാർ സംശയത്തിന്റെയും സാധ്യതയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പോലും നോമ്പ് പിടിക്കുമ്പോൾ നാം റമളാൻ മാസം ഭൂമിയിൽ ആയിട്ടുണ്ടെന്ന് ബോധ്യമായിട്ടും ഗണിതഗോള ശാസ്ത്രത്തിന്റെ ഉറപ്പായ അറിവ് നമുക്ക് ഉണ്ടായിട്ടും നവചന്ദ്രനെ ദർശിച്ചില്ല എന്ന കാരണത്താൽ റമളാൻ മാസത്തിൽ ഭക്ഷണം കഴിക്കുകയും പെരുന്നാൾ ദിവസം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയുമാണ് ചെയ്യുന്നത്. ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചതായി വിവരം ലഭിച്ചിട്ടും.

ഹദീസിൽ വൈര്യം ഉണ്ടോ?

റമളാനിലെ ഒരു ദിവസത്തെ നോമ്പ് കൊണ്ടോ രണ്ട് ദിവസത്തെ നോമ്പ് കൊണ്ടോ നിങ്ങൾ മുന്തിപ്പിക്കരുതെന്ന് നബി(സ) നിർദ്ദേശിക്കുന്ന ചില ഹദീസുകൾ ഉദ്ധരിക്കപ്പെടുന്നു. (ബുഖാരി, മുസ്ലിം) മുകളിൽ ഉദ്ധരിച്ച പ്രഗത്ഭരായ സ്വഹാബിമാരുടെ ദൃഷ്ടിയിൽ ഈ ഹദീസ് ശരിക്കും പെട്ടിരുന്നു. അവരിൽപെട്ട ചിലർ തന്നെയാണ് ഈ ഹദീസുകളും ഉദ്ധരിക്കുന്നതും. റമളാൻ ആണോ അല്ലയോ

എന്ന് സംശയിക്കപ്പെടുന്ന ദിവസങ്ങളിൽ റമളാൻ തന്നെയാണെന്ന് ഉറപ്പിച്ചുകൊണ്ട് നോമ്പ് പിടിക്കുന്നതിനെയാണ് നബി(സ) വിരോധിക്കുന്നത്. ഇത് റമളാനിൽ ഇല്ലാത്ത ദിവസത്തെ റമളാനിൽ പ്രവേശിപ്പിക്കലാണ്. എന്നാൽ സൂക്ഷ്മതയോടുകൂടി നോമ്പ് പിടിക്കുന്ന പക്ഷം ഹദീസിന് വിരോധമാകുന്നില്ല. ഇപ്രകാരമാണ് പ്രഗത്ഭരായ ഇവർ ഹദീസിനെ വ്യാഖ്യാനിക്കുന്നത്. പ്രസിദ്ധ ഹദീസ് പണ്ഡിതനായ ഇമാം ഇബ്നു ഖയ്യിം (റ) എഴുതുന്നത് കാണുക:

اما صوم يوم الغيم احتياطاً على انه ان كان من رمضان فهو فرضه ولا فهو تطوع فالنقول عن الصحابة تقضي جوازه هو الذي كان يفعله ابن عمر وعائشة... وهذا اعدل الأقوال في المسألة وبه تتجمع الأحاديث والآثار (زاد المعاد)

ആകാശം മേഘാവൃതമായാൽ സൂക്ഷ്മതയുടെ അടിസ്ഥാനത്തൽ അതായത് റമളാൻ ആയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ റമളാനിലെ നോമ്പാണ്. അല്ലാത്ത പക്ഷം സുന്നത്ത് നോമ്പാണ് എന്ന നിയന്ത്രണമില്ലാതെ നോമ്പ് പിടിക്കൽ അനുവദനീയമാണെന്ന് സ്വഹാബിവര്യന്മാരിൽ നിന്ന് ഉദ്ധരിക്കുന്നത്. ഇപ്രകാരമാണ് ഉമർ(റ), ആയിശ(റ) എന്നിവർ പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നത്. ഈ അഭിപ്രായമാണ് ഈ വിഷയത്തിൽ ഏറ്റവും ഋജുവാായിട്ടുള്ളത്. ഇപ്രകാരം ഹദീസിനെയും സ്വഹാബിവര്യന്മാരുടെ ചര്യയെയും നമുക്ക് യോജിപ്പിക്കാവുന്നതാണ്. (സാദുൽ മആദ്, 1-330) ശൈഖുൽ ഇസ്ലാം ഇബ്നു തീമിയ്യ (റ) എഴുതുന്നു.

واما صوم يوم الغيم اذا حال دون رؤية الهلال غيم او فترة فللعلماء فيه عدة اقوال. القول الثاني صيامه واجب كاختيار القاضي والكرخي وغيرهما من اصحاب احمد وهذا يقال انه اشهر الروايات عن احمد لكن الثابت عن احمد لمن عرف نصوصه والفاظه انه كان يستحب صيام يوم الغيم اتباعها لعبد الله ابن عمر وغيره من الصحابة ولم يكن ابن عمر يوجهه على الناس بل كان يفعله احتياطاً. ونقل ذلك عن عمر وعلي ومعاوية وابي هريرة وابن عمر وعائشة واسماء وغيرهم والقول الثالث انه يجوز صومه ويجوز فطره وهذا مذهب ابي حنيفة وغيره وهو مذهب كثير من الصحابة والتابعين (مجموع فتاوى)

മാസപ്പിറവി ദർശിക്കാൻ സാധിക്കാത്തവിധം മേഘാവൃതമായാൽ നോമ്പ് പിടിക്കുന്ന വിഷയത്തിൽ പണ്ഡിതന്മാർക്ക് ധാരാളം അഭിപ്രായങ്ങൾ ഉണ്ട്. (രണ്ട്മാത്തെ അഭിപ്രായം) നോമ്പ് പിടിക്കൽ നിർബന്ധമാണ് എന്നാണ്. ഈ അഭിപ്രായമാണ് അഹ്മദ്ബ്നു ഹമ്പലി(റ)വിന്റെ ശിഷ്യന്മാരായ ഖാളിയും കർഖിയും ഉദ്ധരിക്കുന്നത്

ത്. ഇതാണ് ഇമാം അഹ്മദ്(റ)ന്റെ പ്രസിദ്ധമായ അഭിപ്രായമെന്ന് പറയപ്പെടുന്നു. എന്നാൽ ഇമാം അഹ്മദ്(റ)ന്റെ പ്രസ്താവനകൾ ശരിക്കും മനസ്സിലാക്കിയവർ ഈ ദിവസത്തിൽ നോമ്പ് പിടിക്കൽ സുന്നത്താണെന്ന് ഇബ്നു ഉമറിനെയും മറ്റുള്ള സ്വഹാബിവര്യന്മാരെയും അനുഗമിച്ചുകൊണ്ട് ഉമർ(റ), അലി(റ), മുആവിയ(റ), അബൂ ഹുറൈറ(റ), ഇബ്നു ഉമർ(റ), ആയിശ(റ), അസ്മാഅ്(റ) പോലെയുള്ളവരിൽ നിന്നും ഈ അഭിപ്രായം ഉദ്ധരിക്കുന്നു. മൂന്നാമത്തെ അഭിപ്രായം നോമ്പ് പിടിക്കൽ അനുവദനീയമാണ് എന്നതാണ്. നോമ്പ് ഉപേക്ഷിക്കലും അനുവദനീയമാണ്. ഈ അഭിപ്രായമാണ് ഇമാം അബൂ ഹനീഫയുടേത്. ഈ അഭിപ്രായം സ്വഹാബിമാരിൽനിന്നും താബിളുകളിൽനിന്നും ധാരാളം പേർ പ്രകടിപ്പിക്കുന്നു. (മജ്മൂഅ് ഫതാവ. 25-100). നവ ചന്ദ്രന്റെ പിറവി ഉണ്സായിട്ടുണ്ടോ എന്ന് സംശയിക്കുന്ന ദിവസത്തിലും സാഹചര്യത്തിലും സ്വഹാബി വര്യന്മാർ നോമ്പ് പിടിച്ചിരുന്നുവെന്ന് വരുമ്പോൾ മാസപ്പിറവി ഉണ്സായിട്ടുണ്ടെന്നും മാസം റമളാൻ ആയിട്ടുണ്ടെന്നും ഉറപ്പായിട്ടും ഊഹം മാത്രം പ്രദാനം ചെയ്യുന്ന കാഴ്ച ഉണ്സായിട്ടില്ല എന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നോമ്പ് ഉപേക്ഷിക്കുവാനും പെരുന്നാൾ ദിവസം നോമ്പ് പിടിക്കുവാനും എന്ത് തെളിവാണ് നമുക്കുള്ളത്? ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന ദേശത്ത് മാസപ്പിറവി ദർശിക്കപ്പെട്ടിട്ടും.

عن عمر ان حسين (ر) ان رسول الله قال اصمت من سرر شعبان قال لا قال اذا افطرت
 فصم يومين (البخاري ومسلم)

ഇംറാൻ (റ) പറയുന്നു. നീ ശഅബാൻ അവസാനം നോമ്പ് നോറ്റുവോ എന്ന് നബി(സ) ഒരാളോട് ചോദിച്ചു. ദൈവദൂതരെ, ഇല്ല എന്ന് ആ മനുഷ്യൻ മറുപടി പറഞ്ഞു. നോമ്പ് നീ മുറിച്ചെങ്കിൽ അതിന്റെ സ്ഥാനത്ത് രണ്ട് ദിവസം നീ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയെന്ന് നബി(സ) ആ മനുഷ്യനോട് പറഞ്ഞു. (ബുഖാരി, മുസ്ലിം). ശഅബാന്റെ അവസാനം സുന്നത്ത് നോമ്പ് പിടിക്കാൻ പാടില്ലായെന്ന വിശ്വാസത്തെ നബി(സ) തിരുത്തുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്.

29-ന്റെ ദിവസം സാധ്യതയെ പരിഗണിച്ച് കൊണ്ട് നോമ്പനുഷ്ഠിക്കാമെന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ചുകൊണ്ട് ഹനഫി മദ്ഹബിലെ പ്രസിദ്ധ ഗ്രന്ഥമായ കിതാബുൽ മബ്സൂതിൽ എഴുതുന്നു.

ولنا حديث علي وعائشة (ر) انهما كانا يصومان يوم الشك وكانا يقولان لأن نصوم يوما من شعبان احب إلينا من ان نفطر يوما من رمضان (كتاب المبسوط لشمس الدين السرخي)

അലി(റ), ആയിശ(റ) എന്നിവരുടെ ഹദീസാണ് നമുക്ക് അടിസ്ഥാനം. തീർച്ചയായും അവർ രണ്ട് ഉപേരും ചന്ദ്രപ്പിറവി ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ എന്ന് സംശയിക്കുന്ന ദിവസം നോമ്പ് അനുഷ്ഠിക്കാറുണ്ട്. ശഅ്ബാനിൽ ഒരു ദിവസം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കലാണ് റമളാനിലെ ഒരു നോമ്പ് ഉപേക്ഷിക്കുന്നതിനേക്കാൾ ഞങ്ങൾ കൂടുതൽ ഇഷ്ടപ്പെടുന്നതെന്ന് അവർ പറയാറുണ്ട്. (കിതാബുൽ മബ്സൂത്, 3-60). ഹിജ്റ 541 ൽ ജനിച്ച് 620 ൽ മരണപ്പെട്ട ഹമ്പലീ മദ്ഹബിലെ പ്രസിദ്ധ പണ്ഡിതനായ ശറഫുദ്ധീൻ അബൂ നജാ(റ) എഴുതുന്നു.

وان حال دونه غيم او قتر فظاهر المذهب يجب صومه (زاد المستقنع)

ചന്ദ്രപ്പിറവി ദർശിക്കുവാൻ സാധ്യമല്ലാത്ത നിലക്ക് മേഘമോ ധൂളിയോ മറയിട്ടാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കൽ നിർബന്ധമാണെന്നതാണ് നമ്മുടെ മദ്ഹബിന്റെ പ്രകടമായ അഭിപ്രായം (സാദുൽ മുസ്തഖ്നഅ്, പേ. 78).

ان هذا هو قول عمر وابنه عبد الله وعائشة واسماء بنتي ابي بكر وانس وايي هريرة ومعوية

وعمر وبن العاص ومن التابعين ميمون بن مهران وطاؤوس ومجاهد (توضيح الأحكام)

തീർച്ചയായും സംശയാസ്പദ ദിവസം സാധ്യതയെ പരിശോധിച്ചുകൊണ്ട് നോമ്പനുഷ്ഠിക്കാം എന്നതാണ് ഉമർ, അദ്ദേഹത്തിന്റെ മകൻ അബ്ദുല്ല (ഇബ്നു ഉമർ), ആയിശ, അസ്മാഅ് (അബൂബക്കറിന്റെ രണ്ട് പുത്രിമാർ), അനസ്, അബൂഹുറൈറ, മുആവിയ, അറബ്ബിനുൽ ആസി(റ) മുതലായ സ്വഹാബിമാരുടെ അഭിപ്രായം. മൈമൂൻ ത്യാളൂസ്, ഇമാം മുജാഹിദ് (റ) മുതലായവരും ഇപ്രകാരം അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. (തൗളീഹുൽ അഹ്കാം. 3-446)

(മേൽ അദ്ധ്യായത്തിൽ നിന്നും താഴെ പറയുന്ന വസ്തുതകൾ വ്യക്തമായി മനസ്സിലാക്കുന്നു.

1) മഴക്കാർ മുടിയായാൽ 30 പൂർത്തിയാക്കുക എന്നതല്ല സുന്നത്താണ്. മഴക്കാർ മുടുന്ന ദിവസങ്ങളിലും ഖാദിമാരും ഹിലാൽ കമ്മിറ്റിയും നോക്കാനും കണ്ട്യാൽ അറിയിക്കാനും പ്രസ്താവനയിറക്കുകയാണല്ലോ?

2) ഹിലാൽ കാണുന്നതിലല്ല മാസപ്പിറവി ഉണ്ടായോ എന്നതിലുള്ള സംശയമാണ് 'യൗമുശക്')

3) 'ഫഇൻ ഗുമ്മ' എന്നാൽ ചന്ദ്രനെ കാണാതായാൽ എന്നാണർത്ഥം. മാസത്തിലെ അവസാനദിവസം ചന്ദ്രനെ ആരും കാണുകയില്ല. 29ന് കാണാതാവുമ്പോൾ മാസം അവസാനിച്ചു എന്നു കണക്കാക്കി പ്രമുഖ സ്വഹാബത്തു എല്ലാവരും നോമ്പെടുത്തു. ഇത് നമുക്ക് മാതൃകയാണ്-) എഡിറ്റർ

29. കണക്കും പണ്ഡിതാഭിപ്രായങ്ങളും

ചോദ്യം. 30

ചന്ദ്രമാസനിർണ്ണയം കണക്കിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിക്കൊണ്ട് തീരുമാനിക്കാമെന്ന് പൂർവ്വീകരായ പണ്ഡിതന്മാർ പ്രസ്താവിച്ചിട്ടുണ്ടോ?

മറുപടി: കണക്കനുസരിച്ച് ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയം നടത്തുന്നത് പരിശുദ്ധ ഖുർആനിലോ നബി ചര്യക്കോ സ്ഥിരപ്പെട്ട ഇജ്മാഇനോ വ്യക്തമായ വിധിയില്ലെന്നോ എതിരാകുന്നില്ലെങ്കിൽ ഒരൊറ്റ പണ്ഡിതനും പ്രസ്താവിച്ചിട്ടില്ലെങ്കിലും കണക്കുകൊണ്ട് ചന്ദ്രമാസത്തിന്റെ മാറ്റം നിർണ്ണയിക്കൽ തെറ്റാവുകയില്ല. നമസ്കാര സമയവും നോമ്പ് മുറിക്കുവാനുള്ള സമയവും കണക്ക് കൊണ്ട് തീരുമാനിക്കാമെന്ന് പൂർവ്വീകരായപണ്ഡിതന്മാർ പ്രസ്താവിച്ചത് നാം അന്വേഷിക്കുവാൻ തുടങ്ങിയാൽ കണ്ടെത്താൻ പ്രയാസകരമായിരിക്കും. ഇസ്ലാമിന്റെ പ്രമാണങ്ങൾക്ക് ഒരു കാര്യം എതിരാകുന്നുണ്ടോ ഇല്ലയോ എന്നതാണ് നാം അന്വേഷിക്കേണ്ടത്. ഈ അന്വേഷണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് മതവിധി പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് നൽകേണ്ടത്.

ആകാശം മേലാവൃതമായാൽ നിങ്ങൾ കണക്ക് കൂട്ടുവിൻ (ഫഖ്റുലഹു) എന്ന ഹദീസിന് സ്വഹാബിമാർ നൽകിയ വ്യാഖ്യാനം ചന്ദ്രൻ ഉണ്ടായിരിക്കാമെന്ന് സങ്കല്പിച്ചു നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവിൻ എന്നതാണെന്ന് നാം വിവരിക്കുകയുണ്ടായി. ഹദീസ് ഉദ്ധരിക്കുന്ന ഇബ്നു ഉമർ (റ), അബൂ ഹുറൈറ(റ) പോലെയുള്ളവർ തന്നെ ഈ അർത്ഥമാണ് ഹദീസിന് നൽകുന്നത്. രണ്ട്മാമത്തെ വ്യാഖ്യാനം ഗോളശാസ്ത്ര കണക്ക് അനുസരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുവിൻ എന്നതാണ്. അതായത് മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കുവിൻ എന്ന് വർദ്ധനവായി വന്ന ഹദീസുകൾ മുസ്ലിം സമൂഹം ഉമ്മിയ്ക്ക് (നിരക്ഷരർ)

ആയിരിക്കുന്ന സന്ദർഭത്തിൽ അവരോട് നബി(സ) പറഞ്ഞതാണ്. എന്നാൽ മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കുക എന്ന വർദ്ധനവ് ഇല്ലാതെ നിങ്ങൾ കണക്കു കൂട്ടുവിൻ എന്ന് പറയുന്ന ഹദീസുകൾ മുസ്ലിം സമൂഹം ഉമ്മിയ്യിൽനിന്നും പുരോഗതി പ്രാപിച്ച് എഴുത്തും കണക്കും അഭ്യസിക്കുന്ന സന്ദർഭത്തിൽ പ്രയോഗിക്കുവാൻ പറഞ്ഞതുമാണ്. ഇപ്രകാരമാണ് ശാഫിഹു മദ്ഹബിലെ തന്നെ പണ്ഡിതനായ ഇബ്നു സുരൈജും താബിളുകളിൽ പ്രസിദ്ധനായ മുത്രിഫ്ബ്നു അബ്ദുല്ലയും ഹദീസ് പണ്ഡിതനായ ഇബ്നു ഖുതൈബയും പറയുന്നത്. ഇമാം നവവി(റ) എഴുതുന്നു.

واختلف العلماء في معنى قوله صلعم فإن غم عليكم فاقدروا له فقال احمد بن حنبل وطائفة قليلة معناه ضيقوا له وقدروه تحت السحاب واوجب هؤلاء صيام ليلة الغيم وقال مطرف بن عبد الله وابو العباس بن سريج وابن قتيبة وآخرون معناه قدروه بحساب المنازل (شرح المهذب)

നിങ്ങളുടെ മേൽ മേഘാവൃതമായാൽ നിങ്ങൾ അതിനെ കണക്കു കൂട്ടുക എന്ന പ്രവാചകന്റെ വചനത്തിന്റെ ആശയത്തിൽ പണ്ഡിതന്മാർ ഭിന്നിക്കുന്നു. ഇമാം അഹ്മദ്ബ്നു ഹമ്പലും ഒരു ചെറിയ സംഘവും പറയുന്നത് ഹദീസിന്റെ ഉദ്ദേശ്യം മേഘത്തിന് താഴെ ചന്ദ്രനുണ്ട് എന്ന് നിങ്ങൾ സങ്കല്പിക്കുക എന്നതാണ്. ഈ വിഭാഗം 29ന്റെ ദിവസം മേഘാവൃതമായാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കൽ നിർബന്ധമാകുന്നു. മുത്രിഫ് ബ്നു അബ്ദുല്ലയും അബൂൽ അബ്ബാസ് ഇബ്നു സുരൈജ്, ഇബ്നു ഖുതൈബ(റ)യും മറ്റുള്ളവരും പറയുന്നത് ചന്ദ്രന്റെ മനാസിലുകളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി കണക്കു കൂട്ടുക എന്നതാണ്. (ശറഹുൽ മുഹദുബ്, 7-448)

وذكر ان الجواز اختيار ابن سريج والقفال والقاضي الطبري (روضة)

കണക്കനുസരിച്ച് ചന്ദ്രമാസം ഉറപ്പിക്കൽ ഇബ്നു സുരൈജ്, ഖഫ്ഫാൽ, ഖാളിത്ബ്ബി(റ) മുതലായവർ തിരഞ്ഞെടുത്ത അഭിപ്രായമാണ് (റൗള, 2-348).

ഹിജ്റ 368ൽ ജനിച്ച പ്രസിദ്ധ പണ്ഡിതനായ ഇബ്നു അബ്ദിൽ ബിരർ(റ) എഴുതുന്നു.

وقد كان بعض حلية التابعين فيما حكاه عنه محمد بن سيرين يذهب في هذا الباب إلى اعتباره بالنحو ومنازل القمر وطريق الحساب (كتاب التمهيد)

കണക്കനുസരിച്ച് ചന്ദ്രമാസം ഉറപ്പിക്കാമെന്ന് താബിളുകളിൽ പ്രഗത്ഭരായവരിൽനിന്നും ഇബ്നു സീരി(റ)നിവേദനം ചെയ്യുന്നു. (കിതാബുതതഹ്റീദ് 6-138)

قال شريح: الأول خطاب لمن خصه الله هذا العلم والثاني خطاب للعامة (توضيح الأحكام)

ശുരൈജ് (റ) പറയുന്നു. നിങ്ങൾ കണക്കു കൂട്ടുക എന്ന ചില ഹദീസുകൾ കണക്ക് അറിയുന്നവരുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ്. മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കുവിൻ എന്ന് നബി(സ) പറഞ്ഞത് പൊതുജനങ്ങളോടാണ്. (തൗളീഹ്, 3-450)

(فاقدروه) وقالت طائفة معناه ضيقوه وقدروه تحت السحاب وبه وقال احمد وغيره ممن يجوز صوم ليلة العيم عن رمضان وقال ابن سريج معناه قدروه بحسب المنازل وكذا قال ابن قتيبة من احدثين ومطرف بن عبد الله من التابعين (الزرقاني شرح الموطأ)

(നിങ്ങൾ അതിനെ കണക്ക് കൂട്ടുവിൻ) ഇതിനെ ഒരു സംഘം വ്യാഖ്യാനിക്കുന്നത് മേഘത്തിന്റെ താഴെ ചന്ദ്രനെ സങ്കല്പിക്കുക എന്നാണ്. ഈ അഭിപ്രായമാണ് ഇമാം അഹ്മദ് (റ)വും മറ്റുള്ളവരും പ്രകടിപ്പിക്കുന്നത്. ആകാശം മേഘാവൃതമായാൽ റമളാനിനെ കരുതിക്കൊണ്ട് നോമ്പനുഷ്ഠിക്കൽ ഇവർ അനുവദനീയമാക്കുന്നു. ഇബ്നു ശുരൈജ് (റ) പറയുന്നത് കണക്കിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കുക എന്നാണ്. ഹദീസ് പണ്ഡിതനായ ഇബ്നു ഖുതൈബ(റ)വും താബി ഉകളിൽപ്പെട്ട മുതാരിഫും ഇപ്രകാരം അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. (സർഖാ നി, 2-207)

വിമർശനം.

മുതാരിഫ്(റ) ഇപ്രകാരം പറഞ്ഞതായി സ്ഥിരപ്പെട്ടിട്ടില്ല. ഇബ്നു ഖുതൈബ(റ)ക്ക് ഈ വിഷയത്തിൽ അഭിപ്രായം പറയുവാൻ അദ്ദേഹം പണ്ഡിതനല്ല. ഇപ്രകാരമാണ് ഇബ്നു അബ്ദിൽ ബിർറിന്റെ വിമർശനം. ചിലർ ഈ വിമർശനം ഏറ്റെടുത്ത് പ്രചരിപ്പിക്കാറുണ്ട്. ഉസ്മാൻ(റ), അലി(റ), അബൂദർദ്ദ്(റ), അമ്മാനുബ്നു യാസീൻ(റ), അബ്ദുല്ലാഹിബ്നു ഹുസൈൻ(റ), ആയിശ(റ), മുആവിയ(റ) പോലെയുള്ള പ്രഗത്ഭരായ ഒരുവലിയ വിഭാഗം സ്വഹാബി വര്യന്മാരെ കണ്ട്കൂട്ടി ഇസ്ലാമിനെ കുറിച്ചും ചന്ദ്രമാസത്തിന്റെ മാറ്റത്തെക്കുറിച്ചും അവരിൽനിന്ന് പഠിച്ച വ്യക്തിയാണ് മുതാരിഫ്ബ്നു അബ്ദുല്ല(റ). നബിയുടെ കാലത്ത് തന്നെ ഇദ്ദേഹം ജനിക്കുകയുണ്ടായി. എന്നാൽ നബിയെ ദർശിക്കാൻ സാധിച്ചില്ല. ഹിജ്റ 86ൽ ആണ് ഇദ്ദേഹം മരണപ്പെടുന്നത്. ഈ സ്വഭാവ വിശേഷണങ്ങൾ എല്ലാം ഉള്ള വ്യക്തിയായതിനാൽ പണ്ഡിതനല്ലായെന്ന വിമർശനം ഉന്നയിക്കുവാൻ സാധിക്കാതെ വന്നപ്പോൾ അദ്ദേഹം ഇപ്രകാരം പറഞ്ഞതായി സ്ഥിരപ്പെട്ടിട്ടില്ലായെന്നാണ് ചിലരുടെ ജൽപനം.

മാലികീ മദ്ഹബിലെ പണ്ഡിതനാണ് ഇബ്നു അബ്ദിൽ ബിർദ്, ഇദ്ദേഹമാണ് ഈ ആരോപണത്തിന് പിന്നിലുള്ളത്. അതായത് മാലികീ മദ്ഹബിൽ മുതരിഫ് (റ) എന്നൊരു പണ്ഡിതനുണ്ട്. അദ്ദേഹത്തെ ഉദ്ദേശിച്ചാണ് ഇബ്നു അബ്ദിൽ ബിർദ്(റ) ഇപ്രകാരം പ്രസ്താവിച്ചതെന്ന് മാലികീ മദ്ഹബിലെ തന്നെ പ്രസിദ്ധ കർമ്മ ശാസ്ത്രഗ്രന്ഥമായ കിതാബുൽ ഹിത്യാബിൽ പ്രസ്താവിക്കുന്നുണ്ട്. (വാള്യം 2, പേ. 388) എന്നാൽ നാം ഇവിടെ ചർച്ച ചെയ്യുന്നത് ഈ മുതരിഫിനെ കുറിച്ചല്ല. നബിയുടെ സ്വഹാബിവര്യന്മാരെ ദർശിച്ച - നാം മുകളിൽ വിവരിച്ച - മുതരിഫിനെ സംബന്ധിച്ചാണ്. ഇദ്ദേഹം ഇപ്രകാരം പറഞ്ഞതായി ശരിക്കും സ്ഥിരപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട് താഴെ പറയുന്ന എല്ലാ ഗ്രന്ഥങ്ങളിലും പ്രസ്താവിക്കുന്നുണ്ട്. (ശറഹുൽ മുഹദ്ദബ്, 6-27, മിർഖാത്ത്, 2-502, തഫ്സീർ ഖുർതുബി 10-669, സർഖാനി 2-154, കിതാബുൽ ഹിത്യാബ് 2-338, ഐനി. ശറഹുൽ ബുഖാരി. 10-271) ഈ യാഥാർത്ഥ്യത്തെ നിഷേധിക്കുവാൻ സാധിക്കാതെ വന്നപ്പോൾ മറ്റു ചിലർ പറയുന്നത് ഇത് പണ്ഡിതന്മാർക്ക് സംഭവിക്കുന്ന അബദ്ധമാണെന്നാണ്. മറ്റു ചിലർ പറയുന്നത്, ഇദ്ദേഹം ഇപ്രകാരം പറയാതിരുന്നുവെങ്കിൽ എത്രയോ നല്ലതായിരുന്നുവെന്നാണ്. ഇമാം ബുഖാരിയും മുസ്ലിമും ഇദ്ദേഹം വരുന്ന പരമ്പരയിലൂടെ ധാരാളം ഹദീസുകൾ വിവിധ വിഷയങ്ങളിൽ ഉദ്ധരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ആകാശം മേഘാവൃതമായാൽ നിങ്ങൾ കണക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുക എന്ന് അഭിപ്രായപ്പെടുന്നത് രണ്ട്മാതായി ഇബ്നു ഖുത്തൈബ(റ)വാണ്. ഇദ്ദേഹം ഭാഷാപണ്ഡിതൻ മാത്രമല്ല, പ്രഗത്ഭ ഹദീസ് പണ്ഡിതനുമാണ്. പരസ്പര വിരുദ്ധമായ ഹദീസുകളെ യോജിപ്പിക്കുന്ന വിഷയത്തിൽ ഇദ്ദേഹത്തിന്റെ കഴിവ് വളരെ അപാരമാണ്. തഅ്വീലുൽ മുഖ്തലഫിൽ ഹദീസ് എന്ന അദ്ദേഹത്തിന്റെ പ്രസിദ്ധ ഗ്രന്ഥം തന്നെ ഹദീസിന്റെ വിഷയത്തിൽ അദ്ദേഹത്തിന്റെ ആഴത്തിലുള്ള വിജ്ഞാനത്തെ ശരിക്കും പ്രകടിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. ഇമാം ദഹബി(റ) അദ്ദേഹത്തെ കുറിച്ച് എഴുതുന്നത് കാണുക. ഇബ്നു ഖുത്തൈബ (റ) ധാരാളം ഗ്രന്ഥങ്ങളുടെ ഉടമസ്ഥനും വളരെ യധികം വിശ്വസ്തനുമാണ്. ഖതീബ്(റ) പറയുന്നു. ഇബ്നു ഖുത്തൈബ (റ) വിശ്വസ്തനും മതബോധമുള്ള ആളുമാണ്. (മീസാൻ 2-593) ശൈഖുൽ ഇസ്ലാം ഇബ്നു തീമിയ്യ(റ) അഹ്ലുസുന്നത്തിന്റെ ആളായി ഇദ്ദേഹത്തെ വിശേഷിപ്പിക്കുന്നു. ഇബ്നു അറബി(റ),

ഖഹാൽ (റ), അബൂൽ തയ്യിബ് (മരണം. ഹി. 768) മുതലായവരും ഖണ്ഡിതമായ കണക്കിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി മാസപ്പിറവി ഉറപ്പിക്കാമെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. മുസ്ലിം സമൂഹത്തിലെ വിവിധ വ്യക്തികളെയും വിവിധ കാലഘട്ടങ്ങളിൽ ജീവിക്കുന്ന മുസ്ലിം സമൂഹത്തെയും പരിഗണിച്ചുകൊണ്ട് ഒരു വിഷയത്തിൽതന്നെ വിവിധങ്ങളായ മതവിധികൾ ഇസ്ലാം നിർദ്ദേശിച്ചതിന് എത്ര ഉദാഹരണങ്ങൾ വേണമെങ്കിലും ഹദീസ് ഗ്രന്ഥങ്ങളിൽ നമുക്ക് കണ്ടെത്തുവാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്. ഹദീസിന്റെ ബാഹ്യം പിടിക്കുകയാണെങ്കിൽ 29ന്റെ ദിവസം മാസപ്പിറവി കണ്ടെന്ന് വല്ലവനും പറഞ്ഞാൽ അത് അംഗീകരിക്കൽ നിർബന്ധമാണെന്ന് വരുന്നു. കണക്കുമായി യോജിച്ചാൽ എന്ന് നബി(സ) പറയുന്നില്ല. അതുപോലെ മറ്റുള്ള വിഷയങ്ങളിലും കണക്ക് ഉപേക്ഷിച്ച് ഹദീസിൽ പറഞ്ഞതുപോലെ പ്രവർത്തിക്കേണ്ടിവരും. റമളാനിൽ നോമ്പ് മുറിക്കുവാനും ദർശനത്തെ അവലംബിക്കുവാനാണ് നബി(സ) കൽപിക്കുന്നത്. നബി(സ)യും സ്വഹാബിവര്യന്മാരും നോമ്പ് മുറിച്ചിരുന്നതും ആകാശത്തേക്ക് നോക്കിക്കൊണ്ടായിരുന്നു. കലണ്ടറിനെ അവലംബിച്ചുകൊണ്ടായിരുന്നില്ല. ചില ഹദീസുകൾ കാണുക:

عن عبد الله بن ابي اوفى (ر) قال رسول الله صلعم اذا رأيتم الليل قد اقبل من ههنا فقد افطر الصائم (البخاري)

وفي رواية وأشار بأصبعه قبل المشرق (البخاري)

അബ്ദുല്ല(റ)വിൽനിന്ന് നിവേദനം. നബി(സ) അരുളി. രാത്രിയെ അവിടെനിന്ന് വരുന്നത് നിങ്ങൾ കണ്ടാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നവൻ നോമ്പ് മുറിച്ചു (ബുഖാരി ഹ.ന.1955) ശേഷം നബി(സ) തന്റെ വിരൽകൊണ്ട് കിഴക്ക് ഭാഗത്തേക്ക് ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചു (ബുഖാരി ഹ.ന. 1956)

عن اسماء بنت ابي بكر (ر) قالت: افطرنا على عهد النبي (ص) يوم غيم ثم طلعت الشمس (البخاري)

അസ്മാഅ്(റ)വിൽനിന്ന് നിവേദനം. ഞങ്ങൾ ആകാശം മേഘാവൃതമായ ഒരു ദിവസം നബിയുടെ കാലത്ത് നോമ്പ് തുറന്നശേഷം സൂര്യൻ മേഘത്തിന്റെ ഉള്ളിൽനിന്ന് ഉദിച്ചുവന്നു. (ബുഖാരി, ഹ.ന. 1959) ഖലീഫാ ഉമർ(റ) വിന്റെ കാലത്തും ഇപ്രകാരം സംഭവിക്കുകയുണ്ടായി. (ഇബ്നു അബീശൈബ, ഇമാം മാലിക്)

തള്ളാൻ കണക്ക് ഉപയോഗിക്കാം. കൊള്ളാൻ പാടില്ല എന്നതിന് പരിശുദ്ധ ഖുർആന്റേയോ നബി ചര്യയുടെയോ സൂചന

പോലും പിൻബലമായി കണാൻ സാധ്യമല്ല. സ്വഹാബി വര്യന്മാരിൽ ഒരാളും ഇപ്രകാരം അഭിപ്രായപ്പെട്ടിട്ടില്ല. മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകൾക്ക് ഈ അഭിപ്രായത്തെ സംബന്ധിച്ച ധാരണ പോലുമില്ല. പൂർവ്വികരായ ഒരു പണ്ഡിതൻപോലും ഇപ്രകാരം അഭിപ്രായപ്പെടുന്നുമില്ല. ശാഫിഇ മദ്ഹബിലെ പിൻകാലത്തെ ഏതാനും പണ്ഡിതന്മാരാണ് ഇപ്രകാരം അഭിപ്രായപ്പെടുന്നത്. കേരളത്തിലെ ശാഫിയാക്കളായ മുസ്ലിയാക്കന്മാർ ഈ അഭിപ്രായത്തെ അംഗീകരിക്കുന്നുമില്ല. എന്നിട്ടും അവർ ഈ വാദത്തെ അംഗീകരിക്കുന്നു. എന്നാൽ ചന്ദ്രമാസം ഉറപ്പിക്കുന്നതിൽ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കുവാൻ പാടില്ലെന്ന് നാല് മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളും ബഹുഭൂരിപക്ഷം പണ്ഡിതന്മാരും പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടും കേരളത്തിൽ ശാഫിയാക്കളാണെന്നും അതിനാൽ ഉദയ വ്യത്യാസം പരിഗണിക്കണമെന്നും ഇവർ പ്രഖ്യാപിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. സി.പി. ഉമർ സുല്ലമി പ്രഖ്യാപിച്ചതിന് എതിരായിക്കൊണ്ട് (ന്യൂമുണും മാസപ്പിറവിയും, പേ. 113, ഖണ്ഡിക 2, വരി 16,17) സുന്നി അഫ്കാർ വാരികയിൽ എഴുതുന്നു. “മാസപ്പിറവി നിർണ്ണയത്തിൽ കണക്ക് കാര്യമാക്കാം എന്ന് പറഞ്ഞ പണ്ഡിതരും ഉണ്ട്. ഇബ്നു സുരൈജും സുബ്കിയുമൊക്കെ ഇങ്ങനെ പറഞ്ഞവരാണ്. സുബ്കി ഇമാമിന്റെ മാസം കണ്ട്ടുവെന്നതിന് തെളിവു സഹിതം സാക്ഷിനിന്ന ശേഷം കാണാൻ സാധ്യതയില്ല എന്ന് കണക്ക് പറഞ്ഞാൽ കണക്കനുസരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കണമെന്ന വാക്കിനെക്കുറിച്ച് റംലി ഇമാമിനോട് ചോദിക്കപ്പെട്ടപ്പോൾ അദ്ദേഹത്തിന്റെ മറുപടി മാസം കണ്ട്ടുവെന്ന് സാക്ഷിതമാണ് പരിഗണനീയം. കാരണം ആ സാക്ഷിതത്തെ ശാരിഅ് ദ്യൂശത (യഖീൻ)യുടെ സ്ഥാനത്ത് ഇറക്കിയിരിക്കുന്നു. സുബ്കി ഇമാം പറഞ്ഞ വാക്ക് തള്ളപ്പെടേണ്ടതാണ്. അതിന് യാതൊരു പിൻബലവുമില്ല. (ഫതാവ് റംലി, 2/57-59) ഇതേ ആശയം മുഗ്നി 1/421 ഫത്ഹുൽബാരി 4/129 ലും കാണാം. ശാഫിഇ മദ്ഹബിലെ ഗ്രന്ഥങ്ങൾ കൊടുത്തും കണക്കിനെ ന്യായീകരിക്കുന്നുണ്ട്. തുഹ്ഫയിൽ കണക്കംഗീകരിക്കുന്ന വിഷയമുണ്ട്ല്ലോ എന്നാണവരുടെ ന്യായം. എന്നാൽ കാണൽ സാധ്യമാകാത്ത സമയത്ത് (ഉദാ: ഗ്രഹണ സമയം) കണ്ട്ടു എന്ന് സാക്ഷിനിന്നാൽ അത് തള്ളപ്പെടും എന്നാണ് തുഹ്ഫയുടെ ഭാഷ്യം.” (അൽ-മദാരിക്ക്, 152) (സുന്നിഅഫ്കാർ വാരിക, 2008 ഡിസംബർ 31, പേ. 20)

30. കണക്ക് നിഷേധവും ഭൂരിപക്ഷം പണ്ഡിതന്മാരും

ചോദ്യം: 31

കണക്കിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കുന്നതിനെ ഭൂരിപക്ഷം പണ്ഡിതന്മാരും നിഷിദ്ധമാക്കിയിട്ടില്ലേ?

മറുപടി: ഭൂരിപക്ഷം ഇപ്രകാരം അഭിപ്രായപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട് എന്നു നാം സങ്കല്പിക്കുക. എന്നാൽ തന്നെ അത് ഇസ്ലാമിൽ തെളിവല്ല. രാവു പകലും മാറിവരുന്നത് സൂര്യൻ ഭൂമിക്കു ചുറ്റും സഞ്ചരിക്കുന്നതുകൊണ്ടാണെന്നാണ് പൂർവ്വീകരായ സർവ്വ പണ്ഡിതന്മാരും അഭിപ്രായപ്പെടുന്നത്. ഇമാം റാസി(റ) ഉൾപ്പെടെ (റാസി, 13-72). ഈ ധാരണയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സുലൈമാൻ നബിക്ക് അസ്വർ നമസ്കരിക്കുവാൻ സൂര്യനെ അല്ലാഹു പിടിച്ച് നിർത്തിയെന്ന് വരെ ഹദീസുകൾ നിർമ്മിച്ചുണ്ടാക്കിയത് കാണാം. സൂര്യനെ പിടിച്ചുനിർത്തിയാലും രാവു പകലും മാറിവരുമെന്ന് മനസ്സിലാക്കുവാൻ ഇവർക്ക് സാധിച്ചില്ല. ഭൂമിയെ പിടിച്ചു നിർത്തിയാലാണ് സമയം വ്യത്യാസം സംഭവിക്കാതിരിക്കുക. ഭൂമിയുടെ ചലനം കൊണ്ടാണ് രാവു പകലും സംഭവിക്കുന്നതെന്ന് പ്രസ്താവിച്ച ഒരൊറ്റ പൂർവ്വീകരായ പണ്ഡിതനെയും കാണാൻ സാധ്യമല്ല. എന്നാൽ പ്രവാചകന്റെ കാലത്ത് ജനിച്ച പണ്ഡിതൻ തന്നെ ഖണ്ഡിതമായ കണക്കനുസരിച്ച് ചന്ദ്രമാസം തീരുമാനിക്കുന്നതിന് വിരോധമില്ലെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ടത് നാം ഉദ്ധരിക്കുകയുണ്ടായി. പുറമെ മുഹമ്മദ് നബി(സ)യും പരിശുദ്ധ ഖുർആനും.

കണക്കുകൊണ്ട് ചന്ദ്രമാസം ഉറപ്പിക്കുവാൻ പാടില്ലെന്ന് പറഞ്ഞ പണ്ഡിതന്മാരിൽ 90 ശതമാനവും ഇതിന് കാരണം പറഞ്ഞത് കാഴ്ചകൊണ്ട് ലഭിക്കുന്ന ഉറപ്പ് കണക്കു കൊണ്ട് ലഭിക്കു

കയില്ല എന്നതാണ്. കണക്ക് ഊഹവും അറിവിനെ പ്രദാനം ചെയ്യാത്തതുംമാണെന്നും പറയുന്നു. മറ്റു ചിലർ ജ്യോത്സന്മാരുടെയും പണിക്കന്മാരുടെയും അഭ്യൂഹം പറയുന്ന കണക്കിനെ ഉദ്ദേശിച്ചാണ് ഹറാമിന്റെ ഫത്വ പുറപ്പെടുവിക്കുന്നത്. ശൈഖുൽ ഇസ്ലാം ഇബ്നു തീമിയ്യ(റ) വരെ ഇവരിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു. ജ്യോത്സ്യന്റെ അടുത്തുപോകുന്നത് നബി(സ) വിരോധിച്ച ഹദീസാണ് ഇബ്നു തീമിയ്യ (റ) വരെ ഉദ്ധരിക്കുന്നത്. ഇതുകൊണ്ടാണ് തജ്ജാൻ കണക്ക് ഉപയോഗിക്കാമെന്ന് ഇവർ പ്രസ്താവിക്കാത്തതും. ചില തെളിവുകൾ താഴെ ഉദ്ധരിക്കുന്നു. ഹിജ്റ 368ൽ ജനിച്ച ഇബ്നു അബ്ദിൽ ബിർദ്(റ) എന്ന പ്രസിദ്ധ പണ്ഡിതൻ കണക്കുകൊണ്ട് ചന്ദ്രമാസം തീരുമാനിക്കാൻ പാടില്ലെന്നു പ്രഖ്യാപിച്ച ശേഷം അതിന്റെ കാരണം വിവരിക്കുന്നത് കാണുക.

وعلى هذا المذهب جمهور اهل العلم ان لا يصام رمضان إلا بيقين من خروج شعبان واليقين في ذلك رؤية الهلال او باكمال شعبان ثلاثين يوما وكذلك لا يقضي بخروج رمضان إلا مثل ذلك... وان لا يترك اليقين بالشك (كتاب التمهيد)

കാഴ്ചയെ അടിസ്ഥാനമാക്കുക എന്നതിന്മേലാണ് ഭൂരിപക്ഷം പണ്ഡിതന്മാരും. അതായത് റമളാൻ നോമ്പ് അനുഷ്ഠിക്കുവാൻ ശഅബാൻ മാസം അവസാനിച്ച് റമളാൻ നോമ്പ് ആയിട്ടുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പ് ലഭിച്ചാൽ മാത്രമേ പാടുള്ളൂ. ചന്ദ്രനെ കാണുക എന്നത് കൊണ്ടാണ് ഉറപ്പ് ലഭിക്കുക. അല്ലെങ്കിൽ ശഅബാൻ 30 പൂർത്തിയാക്കുക എന്നതുകൊണ്ട്. ഇതുപോലെ റമളാൻ അവസാനിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഉറപ്പുകൊണ്ട് മാത്രമേ വിധിക്കുവാൻ പാടുള്ളൂ. ഉറപ്പ് ഒരിക്കലും സംശയംകൊണ്ട് (കണക്ക് കൊണ്ട്) ഉപേക്ഷിക്കപ്പെടുവാൻ പാടില്ല. (കിതാബുൽ തംഹീദ്, 6-134) ഇബ്നു ഹജർ (റ) മാസപ്പിറവിയുടെ വിഷയത്തിൽ കാഴ്ചയെ അവലംബമാക്കണമെന്ന് പ്രസ്താവിച്ച ശേഷം അതിന്റെ കാരണം വിവരിക്കുന്നത് വായനക്കാർ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കുകയും ഗ്രഹിക്കുകയും ചെയ്യുക.

لأنها حدس وتخمين ليس فيها قطع ولا ظن غالب (فتح الباري)

നിശ്ചയം കണക്ക് മൊത്തം (ഏകദേശം) കണക്കും സങ്കൽപ്പവുമാണ്. ഇതു മുഖേന ഖണ്ഡിതമായ അറിവോ മികച്ച ഊഹമോ ലഭിക്കുകയില്ല. (ഫത്ഹുൽ ബാരി, 5-608, ഹ.ന. 1913 ന്റെ വ്യാഖ്യാനത്തിൽ) ശാസ്ത്രീയമായ കണക്ക് പുരോഗതി പ്രാപിക്കാത്ത ഒരു കാലഘട്ടത്തിൽ ഭൂമി കാളയുടെ കൊമ്പത്താണ്, ഭൂമി കുലുക്കം അനുഭവപ്പെടുന്നത് കാള കൊമ്പ് മാറ്റുന്നത് കൊണ്ടാണ്. മേഘം സ്വർഗത്തിലെ ഒരു മരത്തിൽ നിന്നാണ് ഉണ്ടാകുന്നത്. മലക്കുകൾ ശ്വസി

കുന്നതും ശ്വാസം വിടുന്നതും വേലിയേറ്റവും വേലിയിറക്കവും, ഭൂമി അപ്പംപോലെ പരന്നതാണ്, ഭൂമിക്ക് ചുറ്റും സൂര്യൻ കറങ്ങുകയാണ്, ഇതുകൊണ്ടാണ് രാവ്യം പകലും ഉണ്ടാവുന്നത്. സൂര്യനെ പിടിച്ച് നിർത്തിയാൽ പകൽ മൂന്നോട്ട് നീങ്ങുകയില്ല. ഭൂമി ചലിക്കുന്നില്ല. ഭൂമിക്ക് ചുറ്റും ഖാഫ് എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന ഒരു മലയുണ്ട് എന്നെല്ലാം വിശ്വസിച്ചു കിതാബുകളിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയ കാലഘട്ടത്തിൽ ജീവിച്ച പണ്ഡിതന്മാർ ഇപ്രകാരം പറഞ്ഞതിൽ നമുക്ക് അത്ഭുതമില്ല. അവരെ നാം വിമർശിക്കേണ്ടതില്ല. അവർ ശുദ്ധമനസ്സുള്ളവരായിരുന്നു. അവർ ഇപ്രകാരം പറഞ്ഞതിൽ നമുക്ക് അത്ഭുതമില്ല. താത്പര്യങ്ങൾക്കുവേണ്ടി അവർ ഇപ്രകാരം പറഞ്ഞതുമല്ല. സത്യത്തേക്കാൾ സംഘടനാ താത്പര്യം അവർക്കുണ്ടായിരുന്നില്ല. എന്നാൽ ഇന്നും ഇപ്രകാരമെല്ലാം വാദിക്കുന്നവരോടാണ് നമുക്ക് ആക്ഷേപം. നോമ്പു മുറിക്കുവാനും നമസ്കരിക്കുവാനും ഉദയവ്യത്യാസം തീരുമാനിക്കുവാനും കാഴ്ചയെ തള്ളുവാനും ഇവർ കണക്കിനെ അവലംബിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. അപ്പോൾ ഇവർക്ക് കണക്ക് ഉറപ്പായതും കാഴ്ച ദുർബലമായതുമാണ്. ഇമാം റഷീദുറിളാ(റ) എഴുതുന്നു.

(قلنا) ان الذين لم يبيحوا العمل بالحساب قد عللوه بأنه ظن وتخمين لا يفيد علما ولا ظنا والحساب المعروف في عصرنا هذا يفيد العلم القطعي كما تقدم (تفسير المنار)

(നാം പറയുന്നു) തീർച്ചയായും കണക്ക് കൊണ്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനെ അനുവദിക്കാത്തവർ അതിന് കാരണം പറയുന്നത് തീർച്ചയായും കണക്കുകൊണ്ട് അറിവോ മികച്ച ഊഹമോ ലഭിക്കുകയില്ലെന്നും അത് കേവലം ദുർബലമായ ഊഹവും ഏകദേശ അറിവും മാത്രമേ ലഭിക്കുകയുള്ളൂ എന്നതുമാണ്. എന്നാൽ ഇന്ന് അറിയപ്പെടുന്ന നമ്മുടെ കാലഘട്ടത്തിലെ കണക്ക് കൊണ്ട് ഖണ്ഡിതമായ അറിവ് തന്നെ ലഭിക്കുന്നതാണ്. നാം മുസ് വിവരിച്ചതുപോലെ (തഫ്സീറുൽ മനാർ, 2-178)

കണക്കുകൊണ്ട് ചന്ദ്രമാസമാറ്റം തീരുമാനിക്കുവാൻ പാടില്ലെന്ന് പറയുന്നവർ ഇതിന് പറയുന്ന മറ്റൊരു കാരണം ശ്രദ്ധിക്കുക. ഇബ്നു ഹജർ(റ) തന്നെ പറയുന്നു.

مع انه لو ارتبط الأمر بها لضاق اذ لا يعرفها إلا القليل (فتح الباري)

കണക്ക് കൊണ്ട് ഊഹം പോലും ലഭിക്കുകയില്ല എന്നതിന് പുറമെ തീർച്ചയായും കണക്കിന്മേൽ ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയം ബന്ധിപ്പിച്ചാൽ അത് പ്രയാസകരമാകും. കാരണം കണക്ക് അൽപം വ്യക്തികൾ മാത്രമേ അറിയുകയുള്ളൂ. (ഫത്ഹുൽ ബാരി, 5-608) ഇമാം

നവവി(റ) എഴുതുന്നു.

قالوا: ولأن الناس لو كلفوا بذلك ضاق عليهم لأنه لا يعرف الحساب إلا افراد من الناس في

البلدان الكبير فالصواب ما قاله الجمهور (شرح المهذب)

അവർ (ഭൂരിപക്ഷം) പറഞ്ഞു. കണക്കിനെ അവലംബിച്ച് ചന്ദ്ര മാസമാറ്റം തീരുമാനിക്കണമെന്ന് നിർബന്ധിക്കപ്പെട്ടാൽ അവർക്കത് പ്രയാസകരമാകും. കാരണം തീർച്ചയായും കണക്ക് ജനങ്ങളിൽ ഏതാനും വ്യക്തികളാണ് ഗ്രഹിക്കുക. അതുതന്നെ വലിയ പട്ടണങ്ങളിലുള്ളവരായ, ഭൂരിപക്ഷം പറഞ്ഞതാണ് ശരിയായിട്ടുള്ളത്. (ശർഹുമുഹദ്ദബ്ബ്, വ്യാഴം, 7. പേജ്: 449) ഇമാം നവവി(റ) തന്റെ മുസ്ലിമിന്റെ ശ്രഹിൽ എഴുതുന്നു.

قالوا ولا يجوز ان يكون المراد حساب اخمين لأن الناس لو كلفوا به ضاق عليهم لأنهم لا يعرف

إلا افراد والشرع انما يعرف الناس بما يعرفه جماهيرهم (شرح مسلم)

അവർ (ഭൂരിപക്ഷം) പറയുന്നു. ആകാശം മേഘാവൃതമായാൽ നിങ്ങൾ അതിനെ കണക്ക് കൂട്ടുക എന്ന് പറഞ്ഞതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യം ഗോളശാസ്ത്രജ്ഞന്മാരുടെ കണക്കാണ് ഉദ്ദേശ്യമെന്ന് പറയൽ അനുവദനീയമല്ല. കാരണം അതു മുഖേന ജനങ്ങളെ നിർബന്ധിക്കപ്പെട്ടാൽ അവർക്കത് പ്രയാസകരമാകും. കണക്ക് നിശ്ചയം ഒറ്റപ്പെട്ട വ്യക്തികൾക്കാണ് അറിയുക. മതം ഭൂരിപക്ഷത്തിന് അറിയുന്നതുകൊണ്ടാണ് നിർദ്ദേശിക്കുക (ശർഹു മുസ്ലിം, 4-207) ഈ പ്രസ്താവനകൾ നൂറ് ശതമാനം ശരിയാണ്. ഇതുകൊണ്ടാണ് മുഹമ്മദ് നബി(സ) നമസ്കാര സമയം അറിയുവാൻ നിങ്ങൾ കണക്കിനെ അവലംബിക്കുവീൻ എന്ന് പറയാതിരുന്നത്. നോമ്പ് മുറിക്കുവാൻ നിങ്ങൾ ഒരു മാസം കണക്കിനെ സ്വീകരിക്കുവീൻ എന്നു പറയാതിരുന്നത്. 29-ന്റെ ദിവസം വിശ്വസ്തന്മാർ മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചുവെന്ന് പറഞ്ഞാൽ കണക്കുമായി യോജിക്കുന്നുണ്ടോ എന്ന് അന്വേഷിക്കുവാൻ കൽപിക്കാതിരിക്കുകയും ചെയ്തത്. എന്നാൽ ഇന്ന് കാഴ്ചയെ അവലംബിക്കുക എന്നതാണ് സമൂഹത്തിന് ബുദ്ധിമുട്ടും പ്രശ്നങ്ങളും ഉണ്ടാക്കുന്നത്. ഈ സംഗതി ഖാളിമാരും ഹിലാൽ കമ്മറ്റികളും അംഗീകരിക്കുന്നു. ഇതുകൊണ്ടാണ് ബാങ്ക് വിളിക്കാനും നോമ്പ് മുറിക്കാനും കലണ്ടറുകളിലേക്ക് അവർ നോക്കുന്നത്. നമസ്കാരത്തിന്റെയും മറ്റും സമയം അറിയുവാൻ സ്വയം കണക്ക് അറിയുന്നവർ ഇന്നും കുറച്ച് പേരാണ്. എന്നാൽ കലണ്ടറിന്റെ സഹായത്താൽ എല്ലാവർക്കും ഈ സമയം അറിയുന്നു. ഈ കലണ്ടറിൽ തന്നെ ചന്ദ്രമാസ മാറ്റത്തെ അറിയിക്കുന്ന കണക്കും നൽകിയതായി കാണാം. അപ്പോൾ കലണ്ടറിലെ പ്രചാരമില്ലാത്ത കാലത്ത് ഈ പണ്ഡിതന്മാർ പറഞ്ഞത് ശരിയാണ്. ഇന്ന് ഈ വാദം ശരിയാണെന്ന്

പറയുവാൻ ബുദ്ധിയുള്ള ഒരു മനുഷ്യനും ധീരത പ്രകടിപ്പിക്കുകയില്ല. പുറമെ കണക്ക് കാഴ്ചയെ ഉൾകൊള്ളുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ശാസ്ത്രജ്ഞന്മാർ ഭൂമിയിലേക്ക് നോക്കിയല്ല ഈ കണക്കുകൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്. വർഷങ്ങളോളം ആകാശത്ത് നോക്കിയും നിരീക്ഷണം നടത്തിയും ഉണ്ടാക്കിയതാണ്. ഗോളങ്ങളുടെ ചലനങ്ങൾ നിയന്ത്രിക്കുന്നത് അല്ലാഹുവാണ്. അതിനാൽ ഈ കാഴ്ചക്ക് മാറ്റം സംഭവിക്കുകയില്ല. ഇമാം നവവി(റ)വും മറ്റും പറയുന്നത് **لو كلفوا به** എന്നാണ്. സാധിക്കാത്തതും അറിയാത്തതുമായ ഒരു കാര്യം ചെയ്യുവാൻ നാം ഒരാളോട് കൽപിക്കുന്നതിനാണ് അറബി ഭാഷയിൽ ഈ പദം അടിസ്ഥാനപരമായി ഉപയോഗിക്കുക. ചന്ദ്രപ്പിറവി തീരെ ദർശിക്കുവാൻ സാധിക്കാത്ത സ്ഥലങ്ങൾ ഭൂമിയിലുണ്ട് നാം വിവരിച്ചു. ഇവിടെ ജീവിക്കുന്ന മുസ്ലിംകളെ ഞങ്ങൾ കണ്ട്‌ിട്ടുണ്ട്. ഇവർ കാഴ്ചയെ അവലംബിക്കണമെന്ന് പറയുന്ന പക്ഷം പ്രയാസത്തിന് പുറമെ അസാധ്യവും അസംഭവ്യവുമായ (മുഹാലായ)ത് കൊണ്ട് അവരോട് കൽപിക്കലും ഉണ്ടാവുന്നത്. ചക്രവാളങ്ങളിൽ മണിക്കൂറുകളോളം ചന്ദ്രപ്പിറവി ഉണ്ടായാൽ പോലും പലപ്പോഴും ദർശിക്കാൻ സാധിക്കാത്ത പ്രദേശമാണ് നമ്മുടെ കേരളക്കരയും. മാസം മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കുകയാണെങ്കിൽ 12 മാസവും പൂർത്തിയാക്കേണ്ടിവരും. അപ്പോൾ ചന്ദ്രമാസത്തിന് അല്ലാഹു നിശ്ചയിച്ച ദിവസങ്ങളുടെ എണ്ണം നാം സ്വയം വർദ്ധിപ്പിക്കലും സംഭവിക്കുന്നു. ഇതു സത്യനിഷേധമാണ്.

ومن قواعد الشريعة المتفق عليها ان العلم مقدم على الظن فلا يعمل بالظن مع امكان العلم
(تفسير المنار)

ഇസ്ലാം ശരീഅത്തിൽ ഐക്യമുള്ള ഒരു അടിസ്ഥാന നിയമമാണ് തീർച്ചയായും അറിവ് ഊഹത്തിന്റെ മേൽ മുന്തിപ്പിക്കപ്പെടണമെന്നത്. അറിവ് ഉണ്ടാകുമ്പോൾ ഊഹം കൊണ്ട് പ്രവർത്തിക്കാൻ അനുവദനീയമല്ല. (തഹ്സീറുൽ മനാർ, 2-187). മുഹമ്മദ് നബി(സ) ജ്യോതിഷത്തെയും മറ്റും വിരോധിക്കുന്ന ഹദീസുകളാണ് കണക്കിനെ വിരോധിക്കുന്ന ഇബ്നു തീമിയ്യ(റ) പോലെയുള്ള മറ്റു ചിലർ കാരണമായി ഉദ്ധരിക്കുന്നത്. ഇതിലുള്ള അജ്ഞത നാം വിവരിക്കുകയുണ്ടായി. പല്ലി തേക്കുവാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന കരിയും ഭൂമി ഉഴുതുവാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന കരിയും ഒന്നുതന്നെയാണോ? പല്ലുതേക്കുന്ന കരിക്ക് പറയുന്ന നിയമങ്ങൾ ഭൂമി ഉഴുതുവാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന കരിക്ക് ബാധകമാണോ?

31. ന്യൂമുണ്ണും പിറവി ചന്ദ്രനും

ചോദ്യം 32:

നോമ്പും പെരുന്നാളും നാം ആചരിക്കേണ്ടത് ന്യൂമുണ്ണിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണോ അതല്ല ഹിലാൽ (പിറവി ചന്ദ്രൻ)നെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണോ?

മറുപടി

സൂര്യൻ അസ്തമിച്ച ശേഷം ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി എവിടെ യാണോ ആകാശത്ത് ചന്ദ്രൻ അവശേഷിക്കുന്നത് ആ പിറവി ചന്ദ്രനെ (ഹിലാലിനെ) അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് ഈ ലോകത്തുള്ള സർവ്വ മനുഷ്യന്മാരും നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുകയും 12 മാസത്തെ ചന്ദ്രമാസത്തെ നിർണയിക്കുകയും ചെയ്യേണ്ടത്. മാസത്തിന്റെ അവസാനം അറിയുവാൻ വേണ്ടി ഉമ്മിയല്ലാത്ത സമൂഹത്തിനുവേണ്ടി അല്ലാഹു നിശ്ചയിച്ച പ്രകൃതിയിലെ ഒരു പ്രതിഭാസം അല്ലെങ്കിൽ ഒരു അവസ്ഥക്കാണ് ന്യൂമുൺ എന്ന് പറയുക. സൂര്യൻ ചുറ്റും കറങ്ങുന്ന ചില ഗ്രഹങ്ങൾക്ക് ഉപഗ്രഹങ്ങൾ ഇല്ല. എന്നാൽ ഭൂമിക്ക് അല്ലാഹു സൃഷ്ടിച്ച ഉപഗ്രഹമാണ് ചന്ദ്രൻ. സൂര്യനും ചന്ദ്രനും ഭൂമിയും ഒരേ നേർരേഖയിൽ വരുന്ന അവസ്ഥക്കാണ് ന്യൂമുൺ എന്നുപറയുക. ഇത് ഏതാനും സെക്കന്റുകൾ മാത്രമാണ് ഉണ്ടാവുക. ന്യൂമുൺ പകൽ 12 മണിക്കാണ് ഉണ്ടാവുന്നത്. ഈ സമയത്ത് സൂര്യാസ്തമയത്തോടു അടുത്ത പ്രദേശങ്ങൾ ഈ ഭൂമിയിൽ തന്നെ ഉണ്ടായിരിക്കും. ന്യൂമുൺ സെക്കന്റുകൾക്കുള്ളിൽ അവസാനിച്ചു കഴിഞ്ഞാൽ ഉടനെതന്നെ ഇത്തരം പ്രദേശങ്ങളിൽ പിറവി ചന്ദ്രൻ (ഹിലാൽ) സൂര്യാസ്തമനത്തിനുശേഷം ചക്രവാളത്തിൽ ഉണ്ടാവുന്നതാണ്. ചിലപ്പോൾ ഒരു മിനുട്ടോ രണ്ട്മിനുട്ടോ മാത്രമായി

രിക്കും ഉണ്ട്‌ാവുക എന്ന് മാത്രം. അപ്പോൾ ന്യൂമൂണും പിറവി ചന്ദ്രനും ഈ ഭൂമിയിൽ ഉണ്ട്‌ാവുന്നത് ഒരേ സമയത്താണെന്ന് പറഞ്ഞാൽ അത് തെറ്റാവുകയില്ല. പിറവി ചന്ദ്രനെ കണ്ട്‌പ്പിടിക്കുവാനും മാസാവസാനം ഉണ്ട്‌ായിട്ടുണ്ട്‌ങ്കിൽ അത് അറിയുവാനും പ്രകൃതിയിൽ അല്ലാഹു നിർണ്ണയിച്ച ന്യൂമൂൺ കണക്കുകൊണ്ട് കഴിയുന്നു. കറുത്ത വാവ് എന്ന് ന്യൂമൂണിന് പരിഭാഷ നൽകുന്നതും ശരിയല്ല. ന്യൂമൂണിന്റെ പ്രശ്നം യഥാർത്ഥ വിഷയത്തിൽ നിന്ന് ജനങ്ങളുടെ ശ്രദ്ധ തെറ്റിക്കുവാൻ ചിലർ കണ്ട്‌പ്പിടിച്ച ഒരു കൃത്യം മാത്രമാണ്. നമുക്ക് ഇവരോട് പറയുവാനുള്ളത് നിങ്ങൾ ന്യൂമൂണിന് ശേഷം ആദ്യമായി സൂര്യാസ്തമനത്തിന് ശേഷം ചക്രവാളത്തിൽ പിറവി ചന്ദ്രൻ അവശേഷിക്കുന്നതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാൽ മതി. കേരളത്തിൽ തന്നെ പിറവി ചന്ദ്രൻ ഉണ്ട്‌ാവണമെന്ന് വാശിപിടിക്കരുത്. മാസപ്പിറവി എവിടെയും ദർശിച്ചതായി വിവരം ലഭിച്ചില്ല എന്ന് നിങ്ങൾ പ്രഖ്യാപിക്കുവാൻ എവിടെയും എന്നതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യം കേരളം മാത്രമായി പരിമിതപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യരുത്. ഭൂമി കേരളമായി ചുരുങ്ങരുത്. നിങ്ങൾക്ക് രോഗമാകുമ്പോൾ എവിടെയും എന്റെ രോഗത്തിന് ചികിത്സയില്ലെന്ന് പറഞ്ഞു ഭൂമിയെ കേരളമായി ചുരുക്കാറുണ്ട്‌ോ?

കാഴ്ചകൊണ്ട് നാം ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് അറിവ് ലഭിക്കുക എന്നതാണ്. (ഇഹ്യാ, 1-326) മാസം ഇരുപത്തി ഒമ്പതിന്റെ ദിവസം ആരും മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചില്ല. അങ്ങിനെ മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കി നോമ്പനുഷ്ഠിച്ചാൽ ഇത്തരം മാസങ്ങളിലെ ചന്ദ്രന് ഹിലാൽ എന്ന് പറയുകയില്ലെന്ന് ഇവർ ജൽപിക്കുമോ? ഇനി ഇവരുടെ വാദപ്രകാരം കാഴ്ചയാണ് അടിസ്ഥാനമെന്ന് നാം സങ്കല്പിക്കുക. എന്നാൽ ഓരോ പ്രദേശത്തും കാഴ്ച സ്ഥിരപ്പെടണമോ? ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ എവിടെയെങ്കിലും സ്ഥിരപ്പെട്ടാൽ മതിയോ? അല്ല, ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും സ്ഥിരപ്പെട്ടാൽ മതിയോ?

(സൂര്യനും ചന്ദ്രനും തമ്മിലുള്ള ഉദയവ്യത്യാസം കുറഞ്ഞുവരികയും ഒരു ദിവസം ഒരു സ്ഥലത്ത് സൂര്യനും ചന്ദ്രനും ഒരേസമയത്ത് ഉദിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇത് മാസാവസാന ദിവസമാണ്. പ്രസ്തുത ദിവസം സൂര്യൻ ആദ്യം അസ്തമിക്കുകയും 24 മിനുട്ടിനു ശേഷം ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതാണ്. പ്രസ്തുത സ്ഥലത്ത് ഹിലാൽ പ്രത്യക്ഷമാവുമെങ്കിലും കാണുകയില്ല. മാസപ്പിറവി സംഭവിച്ചതിനാൽ അടുത്തദിവസം ഒന്നാംതിയതിയായിരിക്കും. ന്യൂമൂൺ ദിവസം തന്നെ ഹിലാൽ ദിവസവും -എഡിറ്റർ)

32: അടിസ്ഥാനം മാസപ്പിറവി തന്നെ; കാഴ്ചയും തീരുമാനവുമല്ല

നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുന്നതിലുള്ള അടിസ്ഥാനം മാസവും സമയവും ആകുക എന്നതാണ്. ഇത് അറിയുവാനുള്ള ഒരു ദുർബ്ബലമായ മാർഗ്ഗം മാത്രമാണ് കാഴ്ച എന്നത്. പ്രവാചകൻ കാഴ്ചയെ അവലംബിക്കുവാൻ പറഞ്ഞത് കാഴ്ച കൊണ്ട് മാത്രം അറിവ് ലഭിക്കുന്ന അവസ്ഥയിലായതിനാലാണ്. കാഴ്ചയെ അവലംബിക്കണമെന്ന് പറഞ്ഞവർ തന്നെ ഈ യാഥാർത്ഥ്യം വ്യക്തമാക്കിയത് നാം വിവരിച്ചു. ശഅ്ബാൻ 30 പൂർത്തിയായാൽ റമദാനിലെ നവചന്ദ്രനെ ദർശിക്കാത്തപക്ഷവും നോമ്പ് പിടിക്കണമെന്ന് എല്ലാവരും അംഗീകരിക്കുന്നു. കാരണം ഈ സന്ദർഭത്തിൽ കാഴ്ച സ്ഥിരപ്പെടാത്തപക്ഷവും സമയമായിട്ടുണ്ട് ഉറപ്പാണ്. ഇതിൽ നിന്നും മാസപ്പിറവി തന്നെയാണ് അടിസ്ഥാനം അല്ലാതെ അതിനെ ദർശിക്കലല്ല എന്ന് ഗ്രഹിക്കാൻ പ്രയാസമില്ല. അതുപോലെ തന്നെ ശഅ്ബാൻ 28-ന് കാഴ്ചക്ക് സാക്ഷി നിന്നു. അല്ലെങ്കിൽ 27-ന്റെ ദിവസം 50 പേർ കാഴ്ചക്ക് സാക്ഷിനിന്നു. എന്നാലും അതിനെ അംഗീകരിക്കുവാൻ പാടില്ലെന്നും എല്ലാവരും സമ്മതിക്കുന്നു. കാരണം ഈ സന്ദർഭത്തിൽ ചന്ദ്രൻ ഒരിക്കലും സന്ധ്യക്ക് അസ്തമിക്കുകയില്ലായെന്നത് ഖണ്ഡിതമാണ്. ആറ് മാസം പകലും ആറ് മാസം രാവും അനുഭവപ്പെടുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ ഭൂമിയിൽ ഉണ്ട്. അപ്പോൾ ഏറ്റവും അടിസ്ഥാനം ആരാധനാകർമ്മങ്ങൾ നാം നിർവ്വഹിക്കുക എന്നതാണ്. സൂക്ഷ്മജ്ഞാനിയായ അല്ലാഹുവിന് ഈ യാഥാർത്ഥ്യം അറിയാം. അവൻ തന്നെയാണ് ഈ പ്രതിഭാസവും

ഭൂമിയിൽ സൃഷ്ടിച്ചത്. ഇതുകൊണ്ട്മാണ് ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി നവ ചന്ദ്രൻ ഉണ്ടായാൽ അതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി എല്ലാവരും ചന്ദ്ര മാസത്തെ കണക്കാക്കണമെന്ന് അവൻ നിർദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഉദയവ്യത്യാസവും ഉദയമില്ലായ്മയും മറ്റും പരിഗണിക്കാതെ ഇതിനുവേണ്ടി വാശിപിടിക്കാതെ ഇമാം ഗസ്സാലി(റ) കാഴ്ചയെ അവലംബിക്കണമെന്ന് പ്രസ്താവിച്ചശേഷം പറയുന്നു

ونفى بالرؤية العلم (احياء علوم الدين)

മഹാമാരെ ബഹുമാനിക്കാത്തവർക്ക് അറിവു കിട്ടുകയുമില്ല.

കാഴ്ചകൊണ്ട് നാം ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് അറിവ് ലഭിക്കുക എന്നതാണ് (ഇഹ്യാ: 1-326) മാസം ഇരുപത്തി ഒമ്പതിന്റെ ദിവസം ആരും മാസം കാണില്ല. അതിനെ മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കി നോമ്പനുഷ്ഠിച്ചാൽ ഇത്തരം മാസങ്ങളിലെ ചന്ദ്രൻ ഹിലാൽ എന്നുപറയുകയില്ലെന്ന് ഇവർ ജൽപിക്കുമോ? ഇനി ഇവരുടെ വാദപ്രകാരം കാഴ്ചയാണ് അടിസ്ഥാനമെന്ന് നാം സങ്കല്പിക്കുക. എന്നാൽ ഓരോ പ്രദേശത്തും കാഴ്ച സ്ഥിരപ്പെടണമോ? ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ എവിടെയെങ്കിലും സ്ഥിരപ്പെട്ടാൽ മതിയോ? അതല്ല ഭൂമിയിൽ എവിടെയെങ്കിലും സ്ഥിരപ്പെട്ടാൽ മതിയോ? ഇതിൽ നിന്നെല്ലാം മനസ്സിലായത് ഇവർ പറയുന്ന ഹിലാൽ ദർശനം മാസപ്പിറപ്പിന്റെ ആധാരമല്ലെന്നാണ്. കേരളത്തിന്റെ കഴിഞ്ഞ 30 വർഷങ്ങളുടെ ചരിത്രം പരിശോധിച്ചാൽ ഇവർ ഹിലാൽ കാണാതെയാണ് മാസം തുടങ്ങിയതെന്ന് തെളിയിക്കാവുന്നതാണ്. ഇവർ കഴിഞ്ഞ 30 വർഷങ്ങളിൽ ചെയ്തതു തെറ്റാണെന്നു ഇവർ സമ്മതിക്കുമോ?.

33. കാഴ്ചയും സാക്ഷികളും

ചോദ്യം 34:

കാഴ്ച സ്ഥിരപ്പെടാൻ എത്ര സാക്ഷികൾ ഉണ്ടായിരിക്കണം?

മറുപടി

ഈ വിഷയത്തിലും സ്വഹീഹായ ഹദീസുകൾക്കിടയിലും പണ്ഡിതന്മാരുടെ അഭിപ്രായങ്ങൾക്കിടയിലും ഭിന്നത കാണാം.

عن عبد الرحمن: قال رسول الله صلعم فان شهد شاهدان فصوموا وافطروا (النسائي)

അബ്ദുറഹ്മാൻ(റ)വിൽ നിന്ന് നിവേദനം. നബി(സ്വ) പറഞ്ഞു. രണ്ട് സാക്ഷികൾ സാക്ഷി നിൽക്കുന്ന പക്ഷം നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും നോമ്പ് മുറിക്കുകയും ചെയ്യുവീൻ (അന്നസ്സാഇ.ഹ. ന. 2116) ഈ ഹദീസിനെ അൽബാനിയും സ്വഹീഹാക്കുന്നു.

قال الشافعي: لا يجوز ان يصام شهادة رجل واحد ولا يجوز ان يصام إلا بشاهدين (الام

للشافعي)

ഇമാം ശാഫിഇ പറയുന്നു. ഒരാളുടെ സാക്ഷിത്വം കൊണ്ട് നോമ്പനുഷ്ഠിക്കൽ അനുവദനീയമല്ല. രണ്ട്സാക്ഷികൾ സാക്ഷിനിൽക്കാതെ പക്ഷം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കൽ അനുവദനീയമല്ല. (അൽഉമ്മ്, 8-154)

قال اسحاق: لا يصام إلا بشهادة رجلين. ولم يختلف اهل العلم في الإفطار انه لا يقبل فيه الا

شهادة رجلين (الترمذي)

ഇസ്ഹാഖ്(റ) പറയുന്നു. രണ്ട് പുരുഷന്മാർ സാക്ഷി നിൽക്കാതെ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവാൻ പാടില്ല. പെരുന്നാളിന് രണ്ട് പുരുഷന്മാർ സാക്ഷി നിൽക്കുന്നപക്ഷം മാത്രമാണ് സാക്ഷിത്വം സ്വീകരിക്കപ്പെടുക എന്നതിൽ അറിവുള്ളവർക്കിടയിൽ ഭിന്നതയില്ല (തിർമുദി). ഇമാം ഗസ്സാലി(റ) എഴുതുന്നു.

ولا يثبت هلال شوال إلا بقول عدلين (إحياء علوم الدين)

ശവ്വാൽ മാസത്തിന്റെ പിറവി നീതിമാന്മാരായ രണ്ട്സു സാക്ഷികൾകൊണ്ട് അല്ലാതെ സ്ഥിരപ്പെടുകയില്ല. (ഇഹ്യാ, 1-326)

ഇതുപോലെ ഇമാം നവവി(റ) റഘു എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിലും പറയുന്നു (2-348). സാക്ഷികൾ കളവ് പറയാൻസാധ്യതയുണ്ടെന്ന് ഇവർ ഇവിടെ അംഗീകരിക്കുകയാണ്. മുസ്ലിംകൾ സംഘടനകളായി പിരിഞ്ഞതിനാൽ കളവ് പറയുവാൻ എല്ലാ മാസങ്ങൾക്കും ഇന്ന് സാധ്യതയുണ്ട്. ഇമാം നവവി(റ) പറയുന്നു.

يجب صوم رمضان بإكمال شعبان ثلاثين أو رؤية الهلال وثبوت رؤيته بعدل وفي قول عدلان (منهاج)

റമളാനിലെ നോമ്പ് ശഅ്ബാൻ 30 പൂർത്തിയാവൽ കൊണ്ട് നിർബന്ധമാക്കുന്നതാണ്. അല്ലെങ്കിൽ ഹിലാലിന്റെ കാഴ്ചകൊണ്ട്. ഹിലാലിന്റെ കാഴ്ച ഒരു നീതിമാനായ സാക്ഷികൊണ്ട് സ്ഥിരപ്പെടുന്നു. രണ്ട് നീതിമാന്മാരായ സാക്ഷികൾ ഉണ്ടായിരിക്കണമെന്നും ഒരഭിപ്രായമുണ്ട് (മിൻഹാജ്). ആരുടെതാണ് ഈ അഭിപ്രായമെന്ന് മുഗ്നി വിവരിക്കുന്നതു കാണുക.

قال الاسنوي: وهذا هو مذهب الشافعي (ر) لا يجوز على هلال رمضان إلا شاهدان (المغني)

ഇസ്നവി(റ) പറയുന്നു. റമളാൻ നോമ്പിന്റെ മാസം സ്ഥിരപ്പെട്ട രണ്ട്സു സാക്ഷികൾ വേണമെന്നതാണ് ഇമാം ശാഫിഇ(റ) വിന്റെ അഭിപ്രായം (മുഗ്നി, 568)

الحنفية قالوا: اذا كانت السماء خالية من مواضع الرؤية فلا بد من رؤية جماعة كثيرين يقع بخبرهم العلم (المذاهب الأربعة)

ഹനഫിയാക്കൾ പറയുന്നു. നവചന്ദ്രനെ കാണുന്നതിന് ആകാശത്ത് മേഘം പോലെയുള്ള പ്രതിബന്ധങ്ങൾ ഇല്ലെങ്കിൽ അറിവ് ലഭിക്കുവാൻ ഒരു സംഘം ആളുകൾ തന്നെ സാക്ഷി നിൽക്കണം. ധാരാളം പേരുള്ള സംഘം (മദാഹിബൂൽ അർബഅ, 1-549)

المالكية قالوا: يثبت هلال رمضان بالرؤية هوي على ثلاثة أقسام: الأول أن يراه عدلان. والثاني أن يراه جماعة كثيرة يفيد خبرهم العلم والثالث ان يراه واحد ولكن لا تثبت الرؤية بالواحد إلا في حق نفسه او في حق من أخبره اذا كان من أخبره لا يعتني بأمر الهلال اما من له اعتناء بأمره فلا يثبت في حقه الشهر بالرؤية والواحد (المذاهب الأربعة)

മാലിക്കിയാക്കൾ പറയുന്നു: റമളാനിൻ പിറവി ഹിലാലിന്റെ കാഴ്ചകൊണ്ട് സ്ഥിരപ്പെടുന്നു. ഇത് മൂന്ന് ഇനങ്ങളിലാണ്. 1.

നീതിമാന്മാരായ രണ്ട് പേർ ചന്ദ്രക്കല കാണുക. 2. ഒരു വലിയ സംഘം കാണുക. അവരുടെ വർത്തമാനം കൊണ്ട് അറിവ് ലഭിക്കുന്നതാണ്. 3. ഒരാൾ മാസപ്പിറവി ദർശിക്കുക. എങ്കിലും ഒരാളുടെ കാഴ്ചകൊണ്ട് അയാൾക്ക് മാത്രമേ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കൽ നിർബന്ധമാവുകയുള്ളൂ. അല്ലെങ്കിൽ കാഴ്ച സംബന്ധിച്ച് അയാളോട് പറഞ്ഞവന്റെ അവകാശത്തിൽ, പറഞ്ഞ വ്യക്തി മാസപ്പിറവിയുടെ കാര്യത്തിൽ ശ്രദ്ധയില്ലാത്തവനായിരിക്കണം. എന്നാൽ ചന്ദ്രപ്പിറവിയുടെ പ്രശ്നത്തിൽ ശ്രദ്ധയുള്ളവനാണെങ്കിൽ ഒരാളുടെ സാക്ഷിത്വം കൊണ്ട് ചന്ദ്രപ്പിറവി സ്ഥിരപ്പെടുകയില്ല (മദാഹിബുൽ അർബഅ: 1-550)

و اختلف مالك والشافعي هل يثبت هلال رمضان بشهادة واحد او شاهدين فقال مالك لا يقبل فيه شهادة الواحد (تفسير القرطبي)

റമഝാൻ മാസം ഒരാളുടെ സാക്ഷിത്വം കൊണ്ട് സ്ഥിരപ്പെടുമോ അതല്ല രണ്ട്യാളുടെ സാക്ഷിത്വം കൊണ്ടാണോ സ്ഥിരപ്പെടുക എന്ന വിഷയത്തിൽ മാലിക്കും ശാഫിഇയും ഭിന്നിക്കുന്നു. ഇമാം മാലിക്(റ) പറഞ്ഞു: ഒരാളുടെ സാക്ഷിത്വം ഇതിൽ സ്വീകരിക്കപ്പെടുകയില്ല (തഫ്സീർ ഖുർതുബി: 2-289)

وقال مالك لا اقبل في كليهما إلا رجلين عدلين (ابن حزم)

നോമ്പിന്റെ മാസപ്പിറവിയും പെരുന്നാളിന്റെ മാസപ്പിറവിയും രണ്ട്യാളുടെ സാക്ഷിത്വം കൊണ്ടു മാത്രമേ ഞാൻ സ്വീകരിക്കുകയുള്ളൂവെന്ന് ഇമാം മാലിക് പറയുന്നു (ഇബ്നുഹസം: 6-235) മറ്റുള്ള മാസങ്ങൾ സ്ഥിരപ്പെടാൻ രണ്ട് പേരുടെ കാഴ്ച വേണമെന്ന് ശാഫിഇ മദ്ഹബിൽ പറയുന്നു. (മഹല്ലി മുസി) സ്ത്രീകളുടെ കാഴ്ച കൊണ്ട് സ്ഥിരപ്പെടുമോ? സ്ഥിരപ്പെടണമെങ്കിൽ എത്ര സ്ത്രീകൾ ദർശിക്കണം? ഈ വിഷയത്തിലും ഇവർ ഭിന്നിക്കുന്നു.

(29നു മഴക്കാർ മുടിയായ് 30 ദിവസം പൂർത്തിയാക്കണമെന്ന് പറയുന്നവർ മഴയും മഴക്കാറും ഉള്ള ദിവസങ്ങളിൽ ഹിലാൽ നോക്കാൻ പറയുന്നു. പറയുന്നതും പ്രവൃത്തിക്കുന്നതും രണ്ട്യാവാമോ? -എഡിറ്റർ)

34. നബിചര്യയും ഉദ്ദേശ്യവും

ചോദ്യം 35:

ഹദീസിന്റെ ബാഹ്യമായ ആശയം എല്ലാ രംഗങ്ങളിലും അംഗീകരിക്കേണ്ടതുണ്ടോ?

മറുപടി:

ചില ഹദീസുകളുടെ ബാഹ്യമായ നിർദ്ദേശം നാം അംഗീകരിക്കുന്ന പക്ഷം പ്രവാചകനെ പിൻപറ്റിയവർ ആവുകയില്ല. പ്രത്യുത പ്രവാചകനെ ധിക്കരിച്ചവരാവുകയാണ് ചെയ്യുക. ഇത്തരം സന്ദർഭങ്ങളിൽ ഹദീസിന്റെ ഉദ്ദേശത്തിലേക്ക് നാം മടങ്ങി അതിനെ പിൻതുടരുക എന്നതാണ് പ്രവാചകനെ അനുസരിക്കൽ. ചില ഉദാഹരണങ്ങളിലൂടെ ഇതു വിവരിക്കാം.

عن ابن عمر (ر) فرض رسول الله (ص) زكاة الفطر صاعا من تمر او صاعا من شعير او صاعا

من اقط او صاعا من زبيب (البخاري ومسلم)

ഇബ്നു ഉർ(റ) നിവേദനം: നബി(സ) ഫിതാർ സകാത്തു നിർബന്ധമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഒരു സാഅ് ഈത്തപ്പഴമോ ബാർലിയോ വെണ്ണയോ മുന്തിരിയോ ആണ് നൽകേണ്ടത് (ബുഖാരി മുസ്ലിം). നബി(സ)യും സ്വഹാബിവര്യന്മാരും നാം ഇന്ന് നൽകിവരുന്ന അരി ഒരിക്കലും ഫിതാർ സകാത്തായി നൽകിയിട്ടില്ല. നൽകാൻ പറയുന്നുമില്ല. എങ്കിലും നാം നൽകേണ്ടത് അരിയാണ്.

عن ابي ايوب الأنصاري قال قال رسول الله (ص) اذا اتى احدكم الغائط فلا يستقبل القبلة ولا

يوليها ظهره شرقا او غربا (البخاري ومسلم)

അബൂ അയ്യൂബ്(റ) നിവേദനം: നബി(സ) അരുളി: നിങ്ങളിൽ വല്ലവനും മലമുത്രവിസർജ്ജന സ്ഥലത്ത് ചെന്നാൽ ഖിബലയെ അഭിമുഖീകരിക്കുകയോ പുറം തിരിഞ്ഞാ ഇരിക്കരുത്.

നിങ്ങൾ കിഴക്കോട്ടോ പടിഞ്ഞാറോട്ടോ തിരിഞ്ഞിരിക്കുവിൻ (ബുഖാരി, മുസ്‌ലിം). മദീനയുടെ തെക്ക് ഭാഗത്താണ് മക്ക സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്. അതിനാൽ അവരോട് നബി(സ) പ്രസ്താവിച്ചതാണ് കിഴക്കോട്ടോ പടിഞ്ഞാറോട്ടോ തിരിയുവാൻ. എല്ലാ മനുഷ്യരോടും ശാശ്വതവും അലംഘനീയവുമായ ഒരു നിയമമെന്ന നിലക്ക് കിഴക്കോട്ടും പടിഞ്ഞാറോട്ടും തിരിഞ്ഞിരിക്കാൻ കൽപ്പിച്ചതല്ല. ഇവിടെ ഹദീസിന്റെ ബാഹ്യമല്ല പ്രത്യുത സത്തയാണ് നാം സ്വീകരിക്കേണ്ടത്.

عن انس (ر) قال رسول الله (ص) البصاق في المسجد خطيئة وكفارتها دفنها (البخاري ومسلم)

അനസ്(റ) നിവേദനം: നബി(സ) അരുളി: പള്ളിയിൽ തൂപ്പു നന്ന് ഒരു കുറ്റമാണ്. എന്നാൽ അതിന്റെ പ്രായശ്ചിത്തം അതു പള്ളിയിൽ തന്നെ കുഴിച്ചു മുടുന്നതാണ് (ബുഖാരി മുസ്‌ലിം). ശാശ്വതവും അലംഘനീയവുമായ നിയമമെന്ന നിലക്ക് നബി(സ) കൽപ്പിച്ച ഒരു മത നിയമമല്ല ഇത്. പ്രവാചകന്റെ കാലത്ത് പള്ളിയുടെ അകം മണലായിരുന്നു. അതിനാലാണ് പള്ളിയിൽ തൂപ്പിയാൽ അതിനെ അവിടെത്തന്നെ കുഴിച്ചിടുവാൻ കൽപ്പിച്ചത്. നബി(സ) അറബി ഭാഷയിലാണ് ജുമുഅ: ദിവസം പ്രസംഗിച്ചിരുന്നത്. എന്നാൽ ഇവിടെ നാം അറബി ഭാഷയിൽ ചുരുമ്പ: നിർവ്വഹിക്കുകയല്ല വേണ്ടത്. പ്രത്യുത ജനങ്ങൾക്ക് മനസ്സിലാകുക എന്ന തത്വം സ്വീകരിച്ച് പ്രാദേശിക ഭാഷയിൽ നിർവ്വഹിക്കുക എന്നതാണ് നബിയെ പിൻപറ്റൽ.

عن ابن عباس (ر) قدم وفد عبد القيس على رسول الله (ص)... فقال انها كم عن الدباء والختم والنقير والمغير (البخاري ومسلم)

ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) നിവേദനം: അബ്ദുൽ ഖൈസിന്റെ നിവേദക സംഘം ഒരിക്കൽ നബി(സ)യുടെ അടുക്കൽ വന്നു. നബി(സ) പറഞ്ഞു: നാലു കാര്യം ഞാൻ നിങ്ങളോട് വിരോധിക്കുന്നു... ചുരുങ്ങാത്തോട് കൊണ്ട് ഉണ്ടാക്കിയപാത്രം, പച്ച നിറമുള്ള തൊട്ടി, ഈത്തപ്പനയുടെ മൂലഭാഗം മുറിച്ചെടുത്ത് ഉണ്ടാക്കിയ പാത്രം, താർപൂരിയ പാത്രം മുതലായവ (ബുഖാരി 53, മുസ്‌ലിം 23). ഈ ഹദീസ് ഇമാം ബുഖാരിയും മുസ്‌ലിം ഈമാനിന്റെ (വിശ്വാസത്തിന്റെ) അധ്യായത്തിലാണ് ഉദ്ധരിക്കുന്നത്. അറബികളുടെ മദ്യാസക്തി ലോകചരിത്രത്തിൽ വളരെ കൃപ്രസിദ്ധമാണ്. മദ്യമുണ്ടാക്കാൻ പലതരം പാത്രങ്ങൾ അവർ ഉപയോഗിച്ചിരുന്നു. ആ പാത്രങ്ങളെക്കുറിച്ചാണ് ഹദീസിൽ പ്രസ്താവിക്കുന്നത്. മദ്യം നിരോധിച്ചപ്പോൾ അതിനെക്കുറിച്ചുള്ള പഴയ ചിന്തപോലും ഇല്ലാതാക്കുവാനായി ഈ പാത്രങ്ങളെയും നബി(സ) നിരോധിച്ചു. ഇതു മതത്തിന്റെ ശാശ്വതവും

അലംഘനീയവുമായ ഒരു നിയമം എന്ന നിലക്കല്ല. പ്രത്യുത ഒരു താൽക്കാലിക നിരോധനം മാത്രമാണ്. ഇന്ന് ഈ നിരോധനം നില നിൽക്കുന്നില്ല. ഈ പാത്രങ്ങൾ നമുക്ക് ഉപയോഗിക്കുകയും ചെയ്യാം. ഇമാം ശാഫിഇ(റ)യും ഇമാം നവവി(റ)യും ഇമാം അബൂഹനീഫ(റ)യും ഹദീസിന്റെ സാഹചര്യം മനസ്സിലാക്കി ഇപ്രകാരം പറയുന്നു. ഇതുപോലെ കണക്ക് കൊണ്ട് കാഴ്ച മുഖേന ലഭിക്കുന്ന അറിവ് പോലും ലഭിക്കാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ നിങ്ങൾ ചന്ദ്രക്കല ദൃശ്യമാകുന്നതുവരെ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയോ നോമ്പ് മുറിക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതില്ലെന്ന് നബി(സ) ഉപദേശിച്ചതാണ്. കാഴ്ചയെക്കാൾ കണക്ക് മുഖേന ഉറപ്പായ അറിവ് ലഭിക്കുന്ന അവസ്ഥയിലേക്ക് സമുദായം പുരോഗതി പ്രാപിച്ചാലും നിങ്ങൾ തെറ്റുപറ്റാൻ സാധ്യതയുള്ള കാഴ്ച ഇല്ലെങ്കിൽ ഉറപ്പായ അറിവിനെ ഉപേക്ഷിച്ച് ഊഹത്തെ പിൻതുടരണമെന്ന് നബി(സ) നിർദ്ദേശിച്ചതല്ല.

عن ابن عباس (ر) قال النبي صلعم يوم الفتح لا هجرة بعد فتح مكة (البخاري)

ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ) നിവേദനം: നബി(സ) മക്കാവിജയത്തിന്റെ ദിവസം പറഞ്ഞു: മക്കാ വിജയത്തിനുശേഷം ഹിജ്റയില്ല (ബുഖാരി: 3077) മക്കയിൽ നിന്ന് ഹിജ്റ പോകുവാൻ നബി(സ) സ്വഹാബിമാരോട് കൽപ്പിച്ചിരുന്നു. മക്ക മുസ്ലിംകൾക്ക് അധീനമായതോടുകൂടി പ്രസ്തുത ഹിജ്റ ദുർബ്ബലമായി എന്നാണ് നബി(സ) പറയുന്നത്. മതത്തിന്റെ ശാശ്വതവും പൊതുവായതുമായ നിയമം എന്ന നിലക്ക് നബി(സ) പ്രസ്താവിച്ചതല്ല. കാരണം മുഹമ്മദ് നബി(സ)യെ അല്ലാഹു നിയോഗിച്ചത് ഖുർആന്റെ തത്വങ്ങൾക്ക് എതിരായി പ്രഖ്യാപിക്കുവാനല്ല, പരിശുദ്ധ ഖുർആനിലെ ധാരാളം സൂക്തങ്ങളിൽ ഹിജ്റയുടെ പ്രാധാന്യവും അതിന്റെ മഹത്വവും പറയുന്നതുകാണാം. എന്നാൽ ചില പണ്ഡിതന്മാർ ഇതൊന്നും ശ്രദ്ധിക്കാതെയാണ് ഈ ഹദീസിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ എല്ലാതരം ഹിജ്റയും എക്കാലവും ദുർബ്ബലമാക്കപ്പെടുന്നുവെന്ന് പ്രസ്താവിക്കുന്നത്. മക്ക വിജയിച്ചുടക്കപ്പെട്ടതോടുകൂടി മക്കയിൽ നിന്ന് ഹിജ്റ പോകണമെന്ന കൽപ്പന ദുർബ്ബലമായത് പോലെ മുസ്ലിം സമുദായം നിരക്ഷരരായ സമൂഹത്തിൽ നിന്ന് പുരോഗതി പ്രാപിച്ചതോടുകൂടി നമസ്കാരസമയം അറിയുവാൻ സൂര്യനെ നോക്കാത്തതുപോലെ, ചന്ദ്രക്കല നോക്കി നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും മുറിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്ന നിർദ്ദേശവും ദുർബ്ബലമായി. ഉറപ്പായ അറിവിന്റെ മുന്നിൽ ഊഹം ദുർബ്ബലപ്പെടുമെന്നത് അടിസ്ഥാനതത്വമാണ്. ഇമാം റഷീദുറിളാ(റ) എഴുതി:

ان الحاجة إلى معرفة سبب الأحاديث لأجل فهم المراد منها اشد من الحاجة إلى معرفة سبب نزول القرآن لأن القرآن عليه هداية عامة للناس يجب تبليغها وفي الأحاديث ما ليس فيه من الأمور الخاصة والرأي الذي لم يقصد به ان يكون ديناً ولا هداية عامة ولا ان يبده للناس فتوقف فهمها على معرفة اسبابها أظهر (تفسير المنار)

തീർച്ചയായും ഹദീസുകളുടെ ആശയം ഗ്രഹിക്കുന്നതിന് അവയുടെ കാരണങ്ങൾ ഗ്രഹിക്കലാണ് വുർആനിന്റെ ആശയം ഗ്രഹിക്കുന്നതിനായി സൂക്തങ്ങളുടെ അവതരണ കാരണം മനസ്സിലാക്കുന്നതിനേക്കാൾ കൂടുതലായി ആവശ്യമായി വരുന്നത്. നിശ്ചയം വുർആൻ മുഴുവൻ എല്ലാ മനുഷ്യർക്കും പൊതുവായ നിലക്കുള്ള മാർഗ്ഗദർശനമാണ്. അതു പ്രബോധനം ചെയ്യൽ അനിവാര്യവുമാണ്. എന്നാൽ ഹദീസുകളിൽ ഇപ്രകാരം അല്ലാത്തവയുണ്ട്. അഥവാ പ്രത്യേകമായ കാര്യങ്ങളും മതവുമായിരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കപ്പെട്ടിട്ടില്ലാത്തവയും. ഇവ പൊതുവായ മാർഗ്ഗദർശനമല്ല. ജനങ്ങൾക്ക് പ്രബോധനം ചെയ്യൽ അനിവാര്യമല്ല. അതിനാൽ ഇവയുടെ പശ്ചാത്തലം അറിയുന്നതിനെ ആശ്രയിച്ചാണ് ഇവ മനസ്സിലാവുക. ഇതാണ് ഏറ്റവും പ്രകടമായത്. (തഫ്സീറുൽ മനാർ: 5-315).

عن أنس (ر) قال رسول الله (ص) ان افضل ما تداوون به الحجامة والقسط بالبحري (البخاري)
 അനസ്(റ) നിവേദനം: നബി(സ) അരുളി: നിങ്ങൾ ചെയ്യുന്ന ചികിത്സകളിൽ ഏറ്റവും ശ്രേഷ്ഠമായത് കൊമ്പ് വെക്കലും ബുസ്തുൽ ബഹ്രി ഉപയോഗിക്കലുമാണ് (ബുഖാരി: ഹ: നമ്പർ: 5696). തീർച്ചയായും കൊമ്പ് വെയ്ക്കുന്നതിൽ ശമനമുണ്ട് (ബുഖാരി: 5697)
 عن ابي هريرة قال رسول الله (ص) إن كان في شئ مما تداوون به خير فالحجامة (ابن ماجه وأحمد)

അബൂഹുറൈറ(റ) നിവേദനം: നബി(സ) അരുളി: നിങ്ങൾ ചികിത്സിക്കുന്ന വല്ലതിലും രോഗശമനം ഉണ്ടെങ്കിൽ അത് കൊമ്പ് വെയ്ക്കുന്നതിലാണ് (ഇബ്നുമാജ, അഹമ്മദ്).
 عن انس قال رسول الله (ص) ما مررت ليلة اسري بي بملا إلا قالوا يا محمد مر امتك بالحجامة (ابن ماجه)

അനസ്(റ) നിവേദനം: നബി(സ) അരുളി: എന്റെ ഇസ്റാഅ് യാത്രയിൽ മലക്കുകളുടെ സംഘത്തിന്റെ അടുത്തുകൂടി ഞാൻ നടന്നുപോകുമ്പോൾ അവർ എന്നോട് പറയും: മുഹമ്മദേ! നിന്റെ സമുദായത്തോടു കൊമ്പ് വെയ്ക്കാൻ നീ കൽപ്പിക്കുക (ഇബ്നുമാജ). നബി(സ)യുടെ കാലത്തുണ്ടായിരുന്ന ഒരു ചികിത്സാരീതിയായി

റുന്നു കൊമ്പ് വെയ്ക്കൽ. ധാരാളം ഹദീസുകൾ കൊമ്പ് വെയ്ക്കുവാൻ കൽപ്പിക്കുന്ന ശൈലിയിൽ തന്നെ നിവേദനം ചെയ്യപ്പെടുന്നു. എന്നിട്ടും മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുക എന്ന ഹദീസിന്റെ ബാഹ്യം പിടിച്ച് ഇന്നും കാഴ്ചയെ തന്നെ അവലംബിക്കണമെന്ന് പറയുന്നവർ കൊമ്പ് വെയ്ക്കാറുണ്ടോ? ഒരിക്കലുമില്ല, ഇന്ന് ഈ ചികിത്സയുടെ ആവശ്യവുമില്ല. നബി(സ) ഏതു രോഗത്തിനാണോ കൊമ്പ് വെയ്ക്കുകയും നമ്മോട് കൊമ്പ് വെയ്ക്കാൻ നിർദ്ദേശിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നതെങ്കിൽ ഇതിനേക്കാൾ ഫലപ്രദവും പ്രായോഗികവുമായ ചികിത്സാരീതി അലോപ്പതിയിൽ ഉണ്ട്. അതിനാൽ നാം ഇതാണ് ഇന്ന് സ്വീകരിക്കുന്നത്. നബി(സ)യുടെ കാലത്ത് ഏറ്റവും ഫലപ്രദമായ ഒരു ചികിത്സയായിരുന്നു ഇത്. അതിനാൽ നബി(സ) കൊമ്പ് വെയ്ക്കുവാൻ നിർദ്ദേശിച്ചതാണ്. ചന്ദ്രമാസം ഉറപ്പിക്കുന്ന വിഷയവും ഇതുപോലെ തന്നെയാണ്. അക്കാലത്തുണ്ടായിരുന്ന കണക്കിനെക്കാൾ കാഴ്ച കൊണ്ട് അറിവ് ലഭിക്കുന്നതിനാൽ കാഴ്ചയെ അവലംബിക്കുവാൻ നബി(സ) നിർദ്ദേശിച്ചതാണ്.

عن سعيد (ر) قال رسول الله (ص) الكمأة من المن وماؤها شفاء للعين (البخاري)

സഇഊദ്(റ) നിവേദനം: നബി(സ) അരുളി: കൂൺ മന്നായിൽപ്പെട്ടതാണ്. അതിന്റെ നീര് കണ്ണിന് ഔഷധമാണ് (ബുഖാരി: 4478). കണ്ണിന് രോഗമായാൽ കൂൺ തന്നെ ഉപയോഗിക്കണമെന്ന് ഇവർ ജൽപിക്കുമോ?

عن عائشة قال رسول الله (ص) ان هذه الحبة السوداء شفاء من كل داء (البخاري ومسلم)

وفي رواية الا من السام (البخاري)

ആയിശ(റ) നിവേദനം: നബി(സ) അരുളി: തീർച്ചയായും കരിഞ്ചീരകം മരണമൊഴിച്ചുള്ള എല്ലാ രോഗങ്ങൾക്കും ശമനഔഷധമാണ് (ബുഖാരി, മുസ്ലിം). നബി(സ) ഇപ്രകാരം പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടും ഇവർ കരിഞ്ചീരകം ഉപയോഗിക്കാറുണ്ടോ? ഉപയോഗിക്കാത്തത് കൊണ്ട് ഹദീസ് നിഷേധികളാകുമോ?

باب مسح اليد بالتراب لتكون أنقى

(കുളിക്കുമ്പോൾ കൈ കൂടുതൽ വൃത്തിയാവാൻ വേണ്ടി മണ്ണിൽ ഉരസ്സൽ) എന്നൊരു അധ്യായം തന്നെ സ്വഹീഹ് ബുഖാരിയിൽ കാണാം. ശേഷം ഉദ്ധരിക്കുന്ന ഹദീസ് കാണുക:-

عن ميمونة (ر) ان النبي (ص) اغتسل من الجنابة فغسل فرجه بيده ثم ذلك بها الخائط ثم غسلها

മൈമൂന(റ) നിവേദനം: നബി(സ) ജനാബത്തു കുളി നിർവ്വഹിച്ചപ്പോൾ അവിടുത്തെ ഗൃഹസ്ഥാനം കഴുകുകയും കൈ മതിലിൽ ഉരസുകയും ചെയ്തും. (ബുഖാരി: 260). ഇവിടെ കൈകൾ കൂടുതൽ വൃത്തിയാക്കുവാൻ മണ്ണിൽ കൈ ഉരസണമെന്ന് നബി(സ) ചര്യ ഉദ്ധരിച്ച് കൊണ്ട് ഇമാം ബുഖാരി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു. മാസം കണ്ട്യാൽ നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുവിൻ എന്ന് നബി(സ) പറഞ്ഞ ഹദീസിന്റെ ബാഹ്യം പിടിക്കുന്നവർ കൈകൾ കൂടുതൽ വൃത്തിയാക്കുവാൻ സോപ്പ് ഉപേക്ഷിച്ച് മണ്ണിനെയാണോ അവലംബിക്കാറുള്ളത്? യഥാർത്ഥത്തിൽ നബി(സ)യുടെ കാലത്ത് സോപ്പ് ലഭ്യമല്ലാതിരുന്നതിനാൽ വൃത്തിയാക്കുവാൻ പ്രയോജനപ്പെട്ടത് മണ്ണായിരുന്നു. ഇതുകൊണ്ടാണ് മണ്ണ് ഉപയോഗിച്ചത്. അന്ന് കണക്കിനെക്കാൾ ഉറപ്പായ അറിവ് കാഴ്ച കൊണ്ട് ലഭിച്ചതിനാൽ ഇതുപോലെ കാഴ്ചയെ നബി(സ) അവലംബിച്ചതാണ്.

باب غسل الميت ووضوئه بالماء والسدر

(മയ്യിതിനെ വെള്ളം കൊണ്ട്സും എലന്തമരത്തിന്റെ താളി കൊണ്ട്സും കുളിപ്പിക്കൽ) എന്നൊരു അധ്യായം സ്വഹീഫ് ബുഖാരിയിൽ കാണാം. ശേഷം ഉദ്ധരിക്കുന്ന ഹദീസ് കാണുക:-

عن ام عطية(ر) قال رسول الله(ص) اغسلنها ثلاثا او خمسا او أكثر من ذلك ان رأيتن بماء

وسدر (البخاري ومسلم)

ഉമ്മു അതീയ(റ) നിവേദനം: നബി(സ) അരുളി: നിങ്ങൾ അവളെ ഒറ്റയാക്കി കുളിപ്പിക്കുക. മൂന്നോ അഞ്ചോ അതിലധികമോ പ്രാവശ്യം ആവശ്യം തോന്നുന്നപക്ഷം വെള്ളം കൊണ്ട്സും എലന്തമരത്തിന്റെ താളികൊണ്ട്സും (ബുഖാരി: 1253, മുസ്ലിം). സോപ്പ് ഉപേക്ഷിച്ച് താളി തന്നെ ഉപയോഗിക്കണമെന്ന് ഇവർ പറയുമോ?

35. മാസപ്പിറവി ദർശനവും പ്രാർത്ഥനയും

ചോദ്യം 36:

മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചാൽ പ്രാർത്ഥിക്കുവാൻ നബി(സ) നിർദ്ദേശിക്കുന്ന ഹദീസുകൾ കണക്കിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ചന്ദ്രമാസം നിർണ്ണയിക്കുന്നതിന് എതിരാകുന്നില്ലെ?

മറുപടി

എതിരാകുന്നില്ല, 29-ന്റെ ദിവസം ആകാശം മേഘാവൃതമായാൽ 30 പൂർത്തിയായി ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയം നടത്തണമെന്ന് പറയുന്നത് ഇപ്രകാരം ചന്ദ്രമാസ നിർണ്ണയം നടത്തുന്നതിന് എതിരല്ലെങ്കിൽ കണക്ക് കൊണ്ട് ചന്ദ്രമാസത്തിന്റെ മാറ്റം തീരുമാനിക്കുന്നതിനും എതിരല്ല. ഓരോ പ്രദേശത്തും മാസപ്പിറവി ദർശിക്കണമെന്നും സർവ്വ മനുഷ്യന്മാരും ദർശിക്കണമെന്നും ഇവർ പറയുന്നില്ല. ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന ഏതെങ്കിലും സ്ഥലത്ത് ഒന്നോ രണ്ടോ ആളുകൾ ദർശിച്ചാൽ മതിയെന്ന് പറയുന്നു. മാസപ്പിറവി നിർണ്ണയം നടത്തുന്നതിന് ഇതെതിരാകുന്നില്ല. കണക്ക് കൊണ്ട് നാം മാസപ്പിറവി തീരുമാനിച്ചാലും ഓരോ മാസത്തിലും ആദ്യമായി ചന്ദ്രനെ ദർശിക്കുന്ന ദിവസം നബി(സ) നിർദ്ദേശിച്ച പ്രാർത്ഥന അറിയുന്നവർ ചൊല്ലുന്നത് സുന്നത്താണ്. ചൊല്ലാത്തവരെ അല്ലാഹു ശിക്ഷിക്കുകയില്ല. കാപ്പാട്, ബേപ്പൂർ, മറാട് ബീച്ച്, കണ്ണൂർ മുതലായ സ്ഥലങ്ങളിൽ ഏതാനും വ്യക്തികൾ മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചാൽ മാസപ്പിറവി ദർശിക്കാത്ത പ്രദേശങ്ങളിലേക്കും ഇവർ ഈ ദർശനത്തെ ബാധകമാക്കുന്നു. ഇവർ എപ്പോഴാണ് പ്രാർത്ഥിക്കേണ്ടത്? മാസപ്പിറവി ദർശിക്കപ്പെട്ട സ്ഥലത്തെ തന്നെ ആളുകളിൽ മാസപ്പിറവി ദർശിക്കാത്തവരായിരിക്കും ബഹുഭൂരിപക്ഷവും. ഇവർ എപ്പോഴാണ്

പ്രാർത്ഥിക്കേണ്ടത്? മാസത്തിന്റെ ആദ്യത്തെ ചന്ദ്രനെ തന്നെ കാണു
മ്പോൾ പ്രാർത്ഥന ചെയ്യാൻ വേണ്ടി പിറവി ചന്ദ്രനെ കാണുവാൻ
ഇവരെല്ലാം മഗ്‌രിബ് നമസ്കരിക്കാതെ മുറ്റത്തിറങ്ങി ചന്ദ്രനെ ദർശി
ക്കുവാൻ ശ്രമിക്കാറുണ്ടോ? തള്ളാൻ കണക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്നതിന്
പ്രാർത്ഥന ചെയ്താൽ എതിരാകുന്നില്ലെങ്കിൽ കൊള്ളാൻ കണക്ക്
ഉപയോഗിക്കുന്നതിനും എതിരാകുന്നില്ല.

36. ഹിജ്റ കലണ്ടറും പ്രാദേശിക കലണ്ടറുകളും

ചോദ്യം 37:

പ്രാദേശിക കലണ്ടറുകളുടെ ന്യൂനത വിവരിക്കാമോ?

മറുപടി:

ഹിജ്റ കലണ്ടറുകളും പ്രാദേശിക കലണ്ടറുകളും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം താഴെ വിവരിക്കാം.

1. പ്രാദേശിക കലണ്ടറുകളിൽ ചന്ദ്രമാസം രേഖപ്പെടുത്തിയത് പ്രവർത്തിക്കുവാൻ വേണ്ടിയല്ല. കലണ്ടർ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചവർ പോലും പ്രസ്തുത തിയതികൾ അടിസ്ഥാനമാക്കി പ്രവർത്തിക്കാറില്ല. തീരെ അടയാളപ്പെടുത്താതിരുന്നത് കലണ്ടർ വിറ്റഴിക്കുവാൻ പ്രയാസപ്പെടുമോ എന്ന ഭയം കാരണം ചന്ദ്രമാസങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തിയതാണ്. ക്രിസ്തുവർഷം അടയാളപ്പെടുത്തിയതും മലയാള വർഷം അടയാളപ്പെടുത്തിയതുമാണ് പ്രവർത്തിക്കുവാൻ വേണ്ടി അടയാളപ്പെടുത്തിയത്. ഹിജ്റ കലണ്ടർ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത് മുസ്ലിംകൾക്ക് അടിസ്ഥാനമാക്കി പ്രവർത്തിക്കുവാനാണ്. അങ്ങനെ മാസപ്പിറവി ദർശിക്കുന്ന പ്രയാസം ഇല്ലാതാക്കുവാൻ അർദ്ധരാത്രി നോമ്പും പെരുന്നാളും ഖാളിമാർ തീരുമാനിക്കുന്നതു കാരണം മുസ്ലിംകൾക്കുണ്ടാവുന്ന പ്രയാസങ്ങൾ ഇല്ലാതാക്കുവാൻ തറാവീഹ് നമസ്കരിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നവർ കൈ താഴ്ത്തിയിട്ടു പിരിഞ്ഞു പോകാതിരിക്കുവാൻ അറവുകാർ കന്നുകാലികളെ അറുത്തശേഷം പെരുന്നാളാകുമോ എന്ന് ഭയപ്പെടാതിരിക്കുവാൻ.

2. ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി ഉണ്ടാകുന്ന ചന്ദ്രപ്പിറവിയെ അടി

സ്ഥാനമാക്കിയാണ് ഹിജ്റ കലണ്ടർ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്. പ്രാദേശിക കലണ്ടറുകൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത് യാതൊരു അടിസ്ഥാനവുമില്ലാതെയാണ്. ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന ഏതെങ്കിലും പ്രദേശത്തു ചന്ദ്രപ്പിറവി ഉണ്ടായാൽ മതിയെന്ന് ഇവർ പറയുന്നു. എന്നാൽ കലണ്ടറുകൾ തയ്യാറാക്കിയതിൽ ഈ അടിസ്ഥാനത്തെയും ഇവർ അംഗീകരിക്കുന്നില്ല. റമളാൻ മാസം രണ്ട് മിനിട്ട് ഉണ്ടായാൽ ചില വർഷം റമളാനായി അടയാളപ്പെടുത്തും. ചില വർഷം അടയാളപ്പെടുത്തുകയുമില്ല. കാരണം ചോദിച്ചാൽ രണ്ട് മിനിട്ടുകൊണ്ട് ചന്ദ്രനെ ദർശിക്കുവാൻ സാധ്യമല്ലെന്ന് പറയും. ഒരേ ഉദയത്തിൽ വരുന്ന മറ്റു പ്രദേശങ്ങളിൽ കൂടുതൽ മിനിട്ടുകൾ ഉണ്ടായാലും അതിനെ ഇവർ പരിഗണിക്കാറില്ല. എത്ര മിനിട്ട് ഉണ്ടായാലാണ് ചന്ദ്രനെ ദർശിക്കുവാൻ സാധിക്കുകയെന്ന് ഇവർ വ്യക്തമാക്കാറുമില്ല. അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കാറുമില്ല. റമളാൻ മാസം രണ്ട് മിനിട്ട് ഉണ്ടായാൽ റമളാനായി അടയാളപ്പെടുത്താത്തവർ റജബ് മാസം ഒരു മിനിട്ട് ചന്ദ്രൻ ഉണ്ടായാലും രേഖപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യും.

3. കൊച്ചിയിൽ രണ്ട് മിനിട്ട് ചന്ദ്രനെ രേഖപ്പെടുത്തും. കോഴിക്കോട് പൂജ്യമായി രേഖപ്പെടുത്തും. എന്നാൽ ചന്ദ്രമാസം ഉദയം ഉള്ളവർക്കും ഇല്ലാത്തവർക്ക് ഒന്ന് തന്നെയായിട്ടാണ് രേഖപ്പെടുത്തുക.

4. കണക്കിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി തന്നെയാണ് ഇവരും പ്രാദേശിക കലണ്ടറുകൾ മുൻകൂട്ടി തയ്യാറാക്കുന്നത്. അദ്യശ്യജ്ഞാനം ഇവർക്കുള്ളതുകൊണ്ടല്ല. ശേഷം കണക്ക് നിഷിദ്ധമാണെന്നും പറയും. ഹിജ്റ കലണ്ടർ തയ്യാറാക്കുന്നവർക്ക് ഇപ്രകാരം രണ്ട് നയമില്ല.

5. മുഹമ്മദ് നബി(സ്വ) കലണ്ടർ തയ്യാറാക്കിയശേഷവും കാഴ്ചയെ അവലംബിക്കുവാൻ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടില്ല. ഇവരാണ് ഇപ്രകാരം വൈരുധ്യം പ്രവർത്തിക്കുന്നത്.

37. അറഹായിൽ സമ്മേളിക്കലും അറഹാ നോമ്പും

ചോദ്യം 8:

അറഹാ നോമ്പ് എപ്പോഴാണ് നാം നോൽക്കേണ്ടത്?

ഉത്തരം:

ഹാജിമാർ ദുൽഹിജ് 8-ന് മിനായിൽ നിൽക്കുന്നതും 9-ന്റെ ദിവസം അറഹായിൽ നിൽക്കുന്നതും 10-ന്റെ ദിവസം ബലിമുഗത്തെ അറക്കുന്നതും സ്വഹാ- മർവയിലൂടെ സഅ്യാ് ചെയ്യുന്നതും എല്ലാം ഇബ്രാഹീം നബി(സ്വ)യുടെ ജീവിതത്തിലെ ചില സംഭവങ്ങൾ ഓർമ്മിക്കുവാൻ വേണ്ടിയാണ്. ദുൽഹിജ് 8-ന്റെ ദിവസമാണ് നാം ഹജ്ജിന് ഇഹ്റാം കെട്ടി മിനായിലേക്ക് പുറപ്പെടുക. ഈ ദിവസത്തിന് **يوم التروية** എന്നു പറയുന്നു. സംശയിച്ച അല്ലെങ്കിൽ ചിന്തിച്ച ദിവസം എന്നതാണ് ഇതിന്റെ ഒരാശയം. ഇബ്രാഹീം നബി(അ) കുട്ടിയെ അറക്കുവാനുള്ള ആദ്യത്തെ നിർദ്ദേശം ഈ ദിവസമാണ് സ്വപ്നത്തിലൂടെ ദർശിക്കുന്നത്. ഇത് അല്ലാഹുവിന്റെ കൽപ്പനയാ യിരിക്കുമോ അതല്ല പിശാചിന്റേതായിരിക്കുമോ എന്ന ചിന്ത അദ്ദേഹത്തെ പിടികൂടി. ഇതുകൊണ്ടാണ് ഈ പേരിൽ ഈ ദിവസം അറിയപ്പെടുന്നത്. ദുൽഹിജ് 9ന്റെ രാത്രിയും അദ്ദേഹം ഇപ്രകാരം സ്വപ്നം കണ്ട്. “ഇബ്രാഹീം നീ നിന്റെ മകനെ ബലിയറക്കണം. നീ പ്രവാചകനാണ്. പ്രവാചകന്റെ സ്വപ്നം വഹ്യാണെന്ന് നിനക്ക് അറിയാമല്ലോ?” അതിനാൽ സ്വപ്നം ദൈവികമാണെന്ന് അദ്ദേഹം ശരിക്കും ഗ്രഹിച്ചു. അതിനാൽ കാര്യം ഗ്രഹിച്ച ദിവസം എന്ന അർത്ഥത്തിൽ **يوم عرفه** എന്ന് ഈ ദിവസം അറിയപ്പെടുന്നു. 10ന്റെ ദിവസം മകനെ അറക്കുവാൻ അദ്ദേഹം പുറപ്പെട്ടു. അതിനാൽ അറവിന്റെ

ദിവസം എന്ന അർത്ഥത്തിൽ يوم الحرج എന്നു ഈ ദിവസത്തെ വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്നു. (തഹ്സീർ ഖുർതുബി) ദുൽഹജ്ജ് 9-ന്റെ ദിവസമാണ് ഹാജിമാർ അറഹായിൽ നിൽക്കേണ്ടത്. ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി ഉണ്ടാകുന്ന പിറവി ചന്ദ്രനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയിരിക്കണം ഹജ്ജിന് നേതൃത്വം നൽകുന്നവർ ഈ ദിവസം തീരുമാനിക്കേണ്ടത്. ചന്ദ്രന്റെ അസ്തമയവ്യത്യാസം പരിഗണിച്ച് കൊണ്ട് തീരുമാനിക്കുന്നപക്ഷം സൗഖ്യദിയിൽ തന്നെ രണ്ട് ദിവസമായി ദുൽഹജ്ജ് 9 വരുന്നതാണ്. അപ്പോൾ അവിടെയുള്ളവർ വരെ രണ്ട് ദിവസമായി അറഹാ നോമ്പ് അനുഷ്ഠിക്കേണ്ടിവരും. ഭൂമിയിൽ ആദ്യമായി മാസപ്പിറവി അനുഭവപ്പെടുക മക്കയിൽ അല്ല. അവിടെ മാസപ്പിറവി അനുഭവപ്പെടുന്നതിന്റെ മുമ്പ് ലോകത്തിന്റെ പല ഭാഗത്തും മാസപ്പിറവി അനുഭവപ്പെടുന്നതാണ്. സൂര്യൻ ഉത്തരാർദ്ധഗോളത്തിലും ദക്ഷിണാർദ്ധഗോളത്തിലും സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലും. അപ്പോൾ ഹജ്ജിന് നേതൃത്വം നൽകുന്നവർ അവരുടെ മാസപ്പിറവിയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാൽ ഹാജിമാർ അറഹായിൽ നിൽക്കുന്നതിന്റെമുമ്പ് തന്നെ ആദ്യം മാസപ്പിറവി ഉണ്ടായ പ്രദേശത്തെ ജനങ്ങൾ അറഹാ ദിവസത്തെ നോമ്പ് അനുഷ്ഠിക്കേണ്ടിവരും. ഇതിലുള്ള വിഡ്ഢിത്തം വ്യക്തമാണ്. എന്നാൽ അബദ്ധമോ പിഴവോ സംഭവിച്ചതുകാരണം തിയ്യതി തെറ്റി അവർ അറഹായിൽ നിൽക്കുന്നപക്ഷം ഹജ്ജിനെ അതു ബാധിക്കുകയില്ല. അവർ ഹജ്ജ് ഖളാ വീട്ടുകയും ചെയ്യേണ്ടതില്ല. ഇത് ഹദീസ് ഗ്രന്ഥങ്ങളിൽ പ്രത്യേകം പ്രസ്താവിക്കുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ പരിശുദ്ധ ഖുർആന്റെയും നബിചര്യയുടെയും സ്വഹാബിവര്യന്മാരുടെ ചര്യയുടെയും നാല് മദ്ഹബിന്റെ ഇമാമുകളുടെ ചര്യയുടെയും ഭൂരിപക്ഷം സലഫീ പണ്ഡിതന്മാരുടെ ചര്യയുടെയും പിൻബലമില്ലാത്ത ഒരഭിപ്രായമാണ് ചന്ദ്രമാസം തീരുമാനിക്കുന്നതിൽ ചന്ദ്രന്റെ ഉദയവ്യത്യാസം പരിഗണിക്കുമെന്നത്. സൗഖ്യ ഗവൺമെന്റ് തന്നെ ഈ നിയമം അംഗീകരിക്കുന്നില്ല. കാരണം അവിടെ രണ്ട് ദിവസം അറഹാ നോമ്പ് ജനങ്ങൾ അനുഷ്ഠിക്കാറില്ല. രണ്ട് ദിവസമായി നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുന്നുമില്ല. ഉദയ വ്യത്യാസം ഉണ്ടായിട്ടും. എന്നിട്ടും ചില ഉപജാപക സംഘത്തിന് കീഴ്പെട്ടു അറഹാ ദിവസം തെറ്റായി തീരുമാനിച്ചാൽ നാം അവരെ അതിൽ പിൻതുടരേണ്ടതുണ്ടോ? ഹാജിമാരുടെ ഹജ്ജ് സ്വഹീഹാകുമെങ്കിലും അവർ ചെയ്ത പാപമല്ലാത്തതിനാൽ നാം അവരെ പിൻപറ്റിയാണോ അറഹാ ദിവസത്തെ

നോമ്പനുഷ്ഠിക്കേണ്ടത്. അതല്ല ദുൽഹജ്ജ് 9ന്റെ ദിവസമാണോ അനുഷ്ഠിക്കേണ്ടത്? ചോദ്യത്തിന് മറുപടി കണ്ടെത്തുന്നതിന്റെ മുമ്പായി താഴെ പറയുന്ന യാഥാർത്ഥ്യങ്ങൾ നാം ശരിക്കും ഗ്രഹിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

باب هدم الكعبة (കഅ്ബ പൊളിച്ചുമാറ്റൽ) എന്നൊരു അദ്ധ്യായം തന്നെ സ്വഹീഫ് ബുഖാരിയിൽ കാണാം. ശേഷം ഇസ്ലാമിന്റെ ശത്രുക്കൾ അവസാനകാലം കഅ്ബ പൊളിച്ചുമാറ്റുമെന്നു നബി(സ) പ്രവചിച്ച ഹദീസുകൾ ബുഖാരി ഉദ്ധരിക്കുന്നു. (ഹ.നമ്പർ 1595, 1586 ഇബ്നു അബ്ബാസ്(റ), അബൂഹുറൈറ(റ) മുതലായവർ നിവേദനം). ഹജ്ജ് ചെയ്യുവാൻ സാധ്യതയുണ്ടായാൽ നിങ്ങൾ വേഗത്തിൽ ഹജ്ജ് ചെയ്യണമെന്നും നിങ്ങൾക്ക് ഹജ്ജ് ചെയ്യാൻ സാധിക്കാത്ത വിധം കഅ്ബ പൊളിച്ചുമാറ്റുമെന്നും നബി(സ) ഉണർത്തിയ ധാരാളം സ്വഹീയായ ഹദീസുകളും നിവേദനം ചെയ്യപ്പെടുന്നു. ഹജ്ജ് നിർവ്വഹിക്കുവാൻ സാധിക്കാത്ത വിധം ഉപരോധം ഉണ്ടാകുമെന്ന് പരിശുദ്ധ ഖുർആൻ തന്നെ ഉണർത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇത്തരം സന്ദർഭം വരുമ്പോൾ മുസ്ലിംകൾ നമസ്കരിക്കേണ്ടതുണ്ടോ? അറഹാ നോമ്പ് അനുഷ്ഠിക്കേണ്ടതുണ്ടോ? ബലിപെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കേണ്ടതുണ്ടോ? ബലി കർമ്മം നിർവ്വഹിക്കേണ്ടതുണ്ടോ? ഈ ചോദ്യത്തിന് മറുപടിയായി ഞങ്ങൾക്ക് പറയുവാനുള്ളത് നമസ്കരിക്കുകയും അറഹാ ദിവസം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുകയും ബലിപെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കുകയും മറ്റും ചെയ്യണം എന്നാണ്. കാരണം നാമും ഇബ്രാഹീം നബി(അ)യുടെ ചര്യയുമായിട്ടാണ് കൂടുതൽ ബന്ധമുള്ളത്. അതിനാൽ ഹാജിമാർ അറഹായിൽ നിൽക്കുന്നില്ലെങ്കിലും നാം ഇബ്രാഹീം നബി(അ) മകനെ അറക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചതിന്റെ സ്മരണക്കുവേണ്ടി ആ ദിവസം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കണം. ഹാജിമാർ ബലിമുഗത്തെ അറക്കുന്നില്ലെങ്കിലും 10ന്റെ ദിവസം ഇബ്രാഹീം നബി(അ) മകനെ അറക്കുവാൻ രംഗത്തുവന്ന സംഭവത്തെ സ്മരിക്കുവാൻ ബലിമുഗത്തെ അറക്കുകതന്നെ ചെയ്യണം. അറഹാ ദിവസം നാം നോമ്പനുഷ്ഠിക്കുന്നതിൽ ഹാജിമാരുമായി ഐക്യദാർഢ്യം പ്രഖ്യാപിക്കൽ ഉണ്ടെങ്കിലും അതിലുപരി നാം മുൻഗണനയും പ്രാധാന്യവും നൽകേണ്ടത് ഇബ്രാഹീം നബി(അ)യുടെ ത്യാഗത്തെ സ്മരിക്കലാണ്. ആരാധനാകർമ്മങ്ങൾ മനഃപൂർവ്വം സമയം തെറ്റിക്കാതെ നിർവ്വഹിക്കുക എന്നതിനാണ് നബി(സ) ഇപ്രകാരം ഉണർത്തിയതെന്ന് നാം വിവരിക്കുകയുണ്ടായി. ഭരണാധികാരികളും നേതാക്കന്മാരും സമയം തെറ്റിച്ച് ആരാധനാകർമ്മങ്ങൾ നിർവ്വഹിച്ചാലും നാം അതിന്റെ ശരിയായ സമയത്ത് തന്നെ നിർവ്വഹിക്കുവാനാണ് അല്ലാഹുവിന്റെ ദൂതൻ നമ്മോട് ഉപദേശിച്ചത്.
